

اهشان ابني . نرهب <u>داره</u> المنطوط: **مجر<u>ار</u> فرزاده تص**يبا فيّ

نمو الطفل الجزء الأول

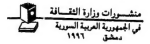
ديفيدالكايند - ايرفينغ ب واينر



الجنزءالأول

من مترحكة مكاقب الولادة الى نهكايكة مرحكة ماقب لالدرك الإسلالية

ترجیکته و.ناظر الطختاک دحتودین حسارانسیس



Development of the Child

DAVID ELKIND
University of Rochester

IRVING B. WEINER
Case Western Reserve University

JOHN WILEY & SONS, INC. New York Santa Barbara Chichester Brisbane Toronto

نمو الطفل = Development of the child ويفيد الكايند، ايرقينغ ب واينر؛ ترجمــة ناظم الطحان , - محشــق: وزارة الثقــافـــة، ١٩٩٦ . -٢ ج: مص؛ ٢٤سم . - (الدراسات النفسية ؛ ٣٥)

الجزء الأول: من مرحلة ماقبل الولادة حتى نهاية مرحلة ماقبل المدرسة الابتدائية ح الجزء الثاني: من الطغولة المتوسطة الى نهاية المراهقة.

١- ١٩٥٥ ال ك ن ٢- ١٥٥٥ ال ك ن ٣- المعنوان
 ١ العنوان الموازي ٥- الكايند ٦- واينر ٧- الطحان ٨- السلسلة
 مكتمة الأسمد

الاهداء الى كل من يعمل على بناء جيل حر على بناء جيل حر سويّ مستنير

مقدمة المترجم

أُصُدمت على ترجـــة هذا الكتاب في علم النفس النصائي (ديفــيد الكانيد وايرفينغ واين لأسباب كثيرة أجمل أحيها فيعايلي:

 إنه كتاب من أشمل الكتب التي تعالج جوانب غو الطفل السوي والشاذ فهو مرجع أساسي.

٢- إنه كتاب يحتاز عن غيره من كتب علم النفس النمائي لأنه يعالج الفروق الفردية في المنظورين الفردي والاجتماعي الشافي في كل مرحلة من مراحل النمو. ويقدم نماذج حية من خلفيات ثقافية اجتماعية من عدة قارات.

٣٠- ويتميز الكتاب عن غيره من حيث أن يعرض الاضطرابات الفسية في كل مرحلة من مراحل عو الطفل والمراهق الى جانب النبو السوي وهذا ينسجم مع الاتجاه الحديث في النظر الى العلاقة التفاعلية بين السلوك السوي والسلوك الشاذ في البحث والتأثير.

٤ – إنه كتاب غني بمايطرح من موضوعات للبحث عالجها يمكن أن تساعد
 طلاب الدواسات العليا على الدعول في ميادين جديدة من البحث في علم النفس
 العالي .

 وهو كتاب يشعد عن السرد والوصف بل يعرض ثنائج الدراسات الميذائية والتجريبة في علم النفس النمائي.

٣- وهو يحسرض الباسفين ويتسجعهم في هذا الميشان على العمل العلمي كفريق للباء بادراسة تمو الطفل العربي السوري دراسة علمية تقدم معطبات يركن البها عن مسيكولوجية هذا الطفل في الأسياس العدودي لبناء فلسفة تربوية واقعة ، ولوضع استراتيجية تطوير التربية بمقوماتها الختلفة من أهداف ومناهج وطرائق ووسائل على أسس علمية ثابتة في هذا القطر.

بعنم هذا الكتاب في نهاية عدد من فصوله مقالات تعالج موضوعات
 حديثة تشغل بال الباحدين والمربين في هذا الميدان في العصر الحديث.

 ٨- أدعل مؤلفا هذا الكتاب سيراً شخصية عن عدد من علماء النفس الذين أسهبوا في تقدم علم النفس بوجه عام وعلم النفس النمائي بوجه خاص.

٩- وأخيراً وليس آخراً لأنه كتناب سهل التناول، متعدد الأبصاد، يغنى المكتبة العربية، ويحتاج اليه الآباء والأمهات في تربية أبنائهم وزعايتهم، سواء كانوا متوسطى القدرات أو متفوقين أو متخلفين أو شواذاً.

 ١-- إنه كتباب يعنى ثقافة العاملين في منجال التنوبية والتعليم في التنظير والتخطيط والتعليق.

وقد حرصت على ترجمة ثبت المصطلحات الواردة في نهاية الكتاب ويضم /٢٨٦/ مصطلحاً علمياً اغناء للغة العربية في مصطلح علم النفس النمائي. وسوف يجد القارىء في مقدمة المؤلفين تميزات كثيرة أخرى ينفرد بها هذا الكتاب.

والكتاب يقع في مجلد واحد في النص الانكليزي بواقع (٧٢٨) صفحة. وقد قسم النص العربي الى جزأين لتيسير تناوله واقتاله.

فالشكر كل الشكر لوزارة الشافة التي تبنت ترجمته ونشره.

والله من وزاء القصد.

المترجم د. ناظم الطحان

مقدمة المؤلفين

يقدم هذا الكتاب دراسة مسحية شاملة لكيفية غو الأطفال وترعرعهم. وهو كتاب شامل من ثلاثة وجوه:

١ - إنه يغطي نمو الطفل من مرحلة ماقبل الولادة حتى نهاية المراهقة .

إنه لا يصالح النماذج الأصلية النموذجية للنمو فقط بل يدرس
 الفروق الفردية المتعلقة بالفرد، والزمرة الاجتماعية، والنمو الشاذ.

٣- إنه يعرض الوقائع المعروفة عن ثمو الطفل كما يوضعه البحث العلمي، ويعرض أيضاً قضايا نظرية، ومنهجية، وتطبيقية هامة في دراسة الطفل.

وقد بدأنا كتابنا بفصل عن تاريخ دراسة غو الطفل ومناهجها ، وأتبعناه بفصل عن مرحلة ماقبل الولادة ونظمنا ماتبقى من الكتاب في وحدات عن الطفولة الأولى، وسنوات ماقبل المدرسة ، والطفولة المترسطة والمراهقة .

وتشتمل كل وحلة من هذه الوحلات على فصول حن النمو الجسدي والمقلي، وغو الشخصية والنمو الاجتماعي، والفروق الناجمة عن الفرد والزمرة الاجتماعية ، والنمو الشاذ .

وهذا التنظيم يجمع بين المقاربة التتابعية ومقاربة الموضوصات في دراسة غمو الطفل. ويفسح المجال لقدر كبير من المرونة في كيفية استخدام الكتاب. قمن أراد أن يبدأ بفهم شامل متكامل للطفولة الأولى قبل الانتقال الى سنوات مرحلة ماقبل المدرسة مثلاً فعليه أن يقرأ الفصل الثالث والرابع والخامس والسادس بالتتابع. ومن رغب أن يتعلم شيئاً عن النمو الجسدي والعملى من الطفولة الأولى الى نهاية المرافقة قبل الالتضات الى

موضوعات أخرى فعليه أن بيناً بالفصول: الثالث والسابع والحادي عشر، والخامس عشر.

وقد حاولنا اعداد الفصول الفردة بحيث يكن استخدامها بيسر حسب ترتيب تعاقبها ، أو حسب الموضوعات المدوسة .

وقد أعطينا في دراستنا وزناً أكبر من المعتاد للفروق الفردية والزمرية في نص تمهيدي عن غو الطفل، ويخاصة كسما تكشف عنها الدراسيات المخضارية المقارنة، ويمكس هذا الالحاح إنمائنا بأن هذه الفروق جزء أساسي من نظرية نمو الطفل وبحوثه، وهي ضرورية إن لم تكن معادلاً لامحيص عنه للدراسات المعيارية عن الطفل المتوسط، إن دراسة الفروق الفردية والزمرية تقينا من التعميمات السطحية عن قطبيعة الأطفال.

وقد كرسنا مكاناً أوسم من المعناد للنمو الشاذ، ويبرر هذا الشمول عظم البحوث التي أجريت على النمو الشاذ من قبل متخصصين في دراسة الطفولة. ذلك أننا علقنا أهمية كبرى لضروب شذوذ الأطفال، في السياق العام الملنمو الأنساني أكثر من النظر اليها منعزلة. مثال ذلك لدينا شعور قوي بأن غو الملكاء دلالة لاتفهم فهما كاملاً دون معرفة شيء عن الشخلف المعلمي. وبالمقابل فان طبيعة التخلف المعلمي وماينطوي عليه لاتدرك ادراكا كاملاً إلا في ضوء المعرفة العامة لممل الرظائف المقلية. وتبعاً لذلك، فقد حاولنا اعطاء الدارسين منظوراً متكاملاً ينظرون منه الى النمو السوي والشاذ. ويبدر هذا الجهد ملاهاً في يومنا هذا حيث أن الحاجات التعليمية والتدريسية للمعاقين، والموميين تحظى أخيراً بالانتباء والدعم القوميين الملئين هم جديرون به.

وحاولنا ضمن كل فصل بمفرده أن نعكس اتساع البعث التجريبي والبعث النظري كليهما في نمو الطفل بشكل مضبوط قلر الامكان. ويضم الميدان دراسات تجريبية في موضوحات من مثل: كيف ينمو الأطفال ويتكلمون، ويفكرون، ويشعرون، ويصملون؟ وتضم كمالك دراسات

تطبيقية حول: كيف يستجيب الأطفال لمارسات رعاية الطفار، والممارسات التربوية والاجتماعية ، والعلاج النفسي؟ أما بالنسبة للموضوعات النظرية فان بعض علماء نفس الطفل يتعاطفون مع وجهة نظر التعلم السلوكي أو الاجتماعي، والتي تبرز الضبط المحيطي للسلوك، وآخرون يرتاحون أكثر لنحى معرفي، أو أخلاقي يلح على الظهور العفوي نسبياً لامكانات التنظيم الذاتي لدى الأطفال . ويتخذكثير غيرهم مواقف متوسطة بينهما ، أو أكثر تطرفاً من كليهما . ويعكس هذا التنوع التجريبي والنظري، فقد أدخلنا نتائج حديثة لأبحاث أساسية وتطبيقية في جميع مظَّاهر نمو الطفل وكان انتباهناً الخاص للغة، والذاكرة، والتعلق، والسلوك الموالي للمجتمع، والفروق الجنسية، والتخلف العقلي، وجنوح الأحداث، أنسجاماً مع الانتباه الذي يولى لهذه الموضوعات من قبل الباحثين في الميدان. اضافة الى ذلك، ولتجاوز المفاهيم، والبحوث التي نوقشت من الفصل الثالث حتى الثامن عشر، فقد أضفنا لكل فصل من هذه القصول مقالة تتركز على التطبيق العملي. وتعتقد أن على الدارس أن يفهم كيف تترجم معرفتنا للأطفال في تعليمات في التأثير الاجتماعي. والموضوعات التي اخترناها لهذه القالات كالرحاية اليّومية ، والتربية في الطفولة المبكرة ، تأثير التلفزيون في السلوك العدواني، استخدام العقاقير المنشطة مع الأطفال المفرطي النشاط، والصف المؤنث، وتعلم القراءة، موضوعات مهمة بحد ذاتها، وتجعل الدارسين يتحسسون الخلافات السياسية والاجتماعية الجارية التي تؤثر في الأطفال.

وبالنسبة للتوجه النظري فان اهتمامنا الأول يتملق بعرض الوقائع والقضايا أكثر من محاولة توفيقها ضمن أي اطار مرحلي وحيد. ودراسات الباحثين والكتاب ذوي القناعات للخطفة المتعددة إغا أدرجت لاسهامها في المعرفة، وتتبجة لذلك فاننا نشعر أن الدارس والمدرس سوف يجدان النص أكثر استجابة خاجاتهما اذا كان لديهما مدى واسعاً من التفضيلات النظرية . وعندما نعطي اهتماماً خاصاً لطريقة مفهومية في المعالجة كمما فعلنا في دراسة بحوث بياجيه Piagat التصلة بالنمو المقلى ويحوث اربكسون Erikson المتعلقة بتكوين الهوية فان قرارنا يعترف فقط بالتأثير الكبير ذاته لهذين العالمين على ميدان خاص من البحث العلمي .

وفي هذا السياق، أدخلنا ثماني سير شخصية موجزة. ويتساءل الدارسون دوماً لدى قراءتهم لنظريات عالم نفس ما أو بحوثه حول نوع الشخص الذي وضع النظرية. ومن بين الباحثين في غو الطفل البارزين في يومنا هذا، وفي الماضي، حاولنا انتقاء أفراد أسهموا اسهامات رئيسة في مختلف الميادين التي عالجناها في هذا الكتاب. ونأمل أن تقدم هذه السير الذين يقون وراء هذه المراجع.

اللذاتية الموجزة الى الدارسين فهماً للرجال الذين يقفون وراء هذه المراجع. والأمر الأخير، وليس هو بأي وجه الأقل أهمية، الذي ينبغي قوله عن محتويات هذا الكتباب يهتم عادة لغة الملتزم بأحد الجنسين، والاراء المنطية المتجمدة حول الدور الجنسي، ونعتقد اعتقاداً قوياً بأن من المهم أن نتجنب لغة الملتزم بأحد الجنسين حتى ولو كانت على حساب الرشاقة في التعبير أحياناً. ومن ناحية أخرى، وحيث أننا أصبحنا حساسين للقضية فاننا أعبير أحياناً الهينا باستخدام الضمائر المذكرة حصراً ويظهر أن استخدام بعض الضمائر مجرد عادة يمكن التغلب عليها من أضف الى ذلك فقد حاولنا خلال الكتاب كله صرض القروق الجنسية، مع مناقشة التعليل الممكن. ولتجنب أن تترك مناقشة التعليل الانطباع بأن هذه القروق ورائية، فاننا نأمل أن يسهم أسلوبنا الخاص للحدود في اضماف قيمة اللغة الملتزمة بأحد الجنسين، وابعاد الرأي النمطي الخلطىء أو المضملل للنوراجنس.

ويقدم دليل الدراسة ** بقلم جيسرمي س. ماير . Jerome ويقدم دليل الدراسة ** بقلم جيسرمي س. ماير Beyer ويقد النص إنه يستصرض كل فصل،

[﴾] فِـأَ الباحثان لحلَّ هدا الفضية الى ذكر ضميري هو ، وهي في كل مسألة في النص الأصلي وقد تجاوزت ذلك في النص العربي حيث استخدمت ضمير المذكر لكلا الجنسين وهو مقبول في العربية فاقتضى التنويه المترجم؟.

^{**} الدليل المنوه عنه غير مترجم مع هذا الكتاب لأنه غير موجود ضمن هذا الكتاب «المترجم».

وأهدافه، وقوائم بالمفاهيم الأساسية، والأعلام، مع مجموعة من أسئلة المراجعة المتنوعة (اكمال جمل-أسئلة اختيار من متعدد-أسئلة مشكلات... شرح مفاهيم رئيسة، محتوى أسئلة مراجعة)

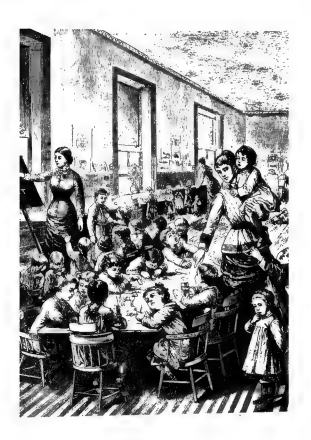
وكلها تجد مرجعها في النص؛ مع مجموعة متميزة من دراسة حالات مع تطبيقات مباشرة على الفصول .

إن كتابة مؤلِّف مثل هذا المؤلف يتطلب مساحدة عدد كبير من الناس وتعاونهم. ولهذا فاننا مدينان لأمينتي سرنا نانسي بوبوف -Nancy Pop off وماريلين هوغل Marilyn Hogle لصبرهما، وحسر خلقهما، ومساعدتهما الحقيقية في الكتاية . كذلك كانت زوجتانا ، وأطفالنا صابرين ، ومتفهمين عندماكنا نضطر الى التخلى عن بعض الفعاليات العائلية المشتركة لصالح العمل في للخطوط. ولشارلوت الستروم "Charlotte All strome لعملها الجاد في تشذيب كتابتنا وابعاد المصطلح العامي منها. ولستيلا كيفربرغ Stella kupferberg ورون نلسون Ron Nelson اللذين ساعدا في اختيار وايضاح الجداول والأرقام والأشكال التوضيحية. كما نشكرهما أعظم الشكر على المواد البصرية الجميلة ذاتها في هذا الكتاب. ولديبي ويلي Debbie Wiley التي راجعت الكتاب من اللّحظة التي كان فيها مجرد بصمات على كؤوس بيرة باردة في أحد المؤتمرات المر حالته النهائية الحالية فهي تستحق كل شكرنا للحمها المتواصل وتشجيعها. ولعل من المناسب انهاء قائمة من ندين لهم بعرفان الجميل بأسماء المتخصصين في غو الطفل الذين راجعوا نقاطاً عديدة طوال فترة تأليفه. فان اقتراحاتهم السديدة واهتمامهم قد ساعدنا على تكييف المادة مع حاجات الدارسين. ونقدم أعظم الامتنان للسادة د. ايرڤينغ ج بادين Dr. Irving J. Badin ود. ل. دوموین بیکر Dr. L. De Moyne Bekker ود. توماس بيرنت Dr. Thomas Berndt؛ ود. لاري فنسون Dr. Lary Fenson، ود. نورجین ج هندریکسون -Dr. Norejane J. Hen

drickson ود. ريتشارد لاباربا Dr. Richard La Barba ود. جون ماكيني Dr. John Mckinney ود. بات ميللر Dr. John Mckinney ود. بات ميللر Dr. Victor Moltese ود. شيكتوريا مولينز هد. تيبو Dr. Frances ود. فرانسيس هوالي Dr. Marion H. Typpo . Dr. Jerald Winner

ديڤيد الكايند وايرڤينغ ب. واينر

القسم الأول مدخل



الفصل الأول

تأريخ مام نغس الطغل ومناهب

- الدراسات السابقة:
- تاريخ علم نفس الطفل:
- أصول دراسة العمليات المعرفية واللغة
 - تقاليد في علم نفس الطفل
- أصول التقاليد الدراسية العيادية والاجتماعية
 - والشخصية في علم نفس الطفل
 - غو الطفل بين الحربين العالميتين ومابعدهما
- ~ البحوث الجارية في ميادين علم النفس النمائي
 - المناهج: المنهج الارتباطي
 - المنهج التعليلي السببي
 - -المنهج الفارق
 - الخلاصة ص ٦٣
 - المراجع ص ٦٥

الفصل الأول

تأريخ علم نفس الطفل ومناهج

الدراسة العلمية للأطفال ذات تاريخ قصير نسبياً، ولايتجاوز عمرها مائة عام. ولكن الاهتمام بكيفية رحاية الأطفال وتربيتهم تعود الى بداية التاريخ المكتوب على الأقل. ففي كتاب مصري كتب قبل ٣٥٠٠ عام كان ورجة الأولاد كمايلي:

و المجتهداً، دع عينيك مفتوحتين مخافة أن تصبح متسولاً، لأن الانسان العاطل عن العمل لايصل الى الشرف. . احترس في كلامك قبل كل شيء لأن هلاك المرء يكمن تحت لسانه (١)».

وفي التوراة يوجُّه الأبوان كمايلي:

«لاتوقف المقاب عن الطفل فانه لن يوت رغم أنك تضربه بالمصاء إن ضربه بالحصا يخلُّص روحه من العالم السفاي» [الأمشال ٢٣: ١٣-١٤].

وقبل الالتفات الى تاريخ علم نفس الطفل ذاته، فاننا بحاجة الى النظر في الدراسات التي سبقته. وهنا تلوح بالتفصيل آراه المرين الدنيويين والأخلاقيين لأنهم هم الذين صاغوا في عصرهم أكثر من أية جماعة أخوى مفهوم الطفولة، وسنوا مبادئ رحاية الطفل وتربيته.

الدراسات السابقة

الأفكار المعاصرة المتعلقة بالشربية الحرة والعامة ربما تعود الى العصور اليونانية والرومانية . ففي اليونان القديمة تكونت التربية الحرة تدريجياً . كانت حرة بمعنى أنها تتركز على غو العقل والجسم، أو على غو الشخص كله كما نقول اليوم. وكان الهدف الرئيس للتربية، بالنسبة لليونان، اعداد مواطن للدولة. في حين تتلام الاجراءات التربوية مع طبيعة الانسان في الوقت ذاته. وكان أرسطو قد وصف التنظيم الأساسي للتربية اليونانية (٢). وكان ينبغي أن يظل التعليم المدرسي من المهد الى سن ٢١ ساء ومع ذلك فان التربية الرسمية لاتبدأ حتى سن البلوغ. وكانت مواد القراءة والكتابة والحساب قد أدخلت كاعداد للدراسات اللاحقة وكانت تضم العلوم السياسية والحساب قد أدخلت كاعداد للدراسات اللاحقة وكانت تضم العلوم السياسية وعلم النفس. وكان يعتقد مثل أفلاطون أن الانخراط في هذه الدراسات يضحا ملكات الفتى. إن الاعتقاد بأن دراسة بعض المواد مثل اللغة اللاتينية يقوي العقل، (وهي نظرية تدعى بالتدريب الشكلي) ماتزال قائمة حتى يومنا هذا.

وقد تطورت ممارسات التربية الرومانية خلال فترة نهوض روسا وأفولها، ولكنها لم تجسد مفهوم التربية الحرة كما عرفت في اليونان أبداً. كان هناك اهتمام بالتربية البدنية مثلاً كالرياضة البدنية . والرقص اللذين كانا جزءاً هاماً من ممارسات التربية اليونانية . وكان الهدف الرئيسي للتربية الروسانية هو الخطيب الذي بلغ حد الكمال . فغي صهد الروسان كانوا يتصورون الرجل المشقف هو من صرف الفلسفة ، والقانون، والأدب وغيرها . وكان هناك اتفاق عام على أن الخطيب و بكلمات كاتو Cato ذاتها بأن الخطيب الرجل صالح ماهر في الكلام (١) .

وكان تنظيم التربية الرومانية عائل نوعاً ما التربية اليونانية. فكان الأطفال منذ سن السابعة وحتى الثانية حشرة يداومون على المدرسة الابتدائية أو الـ (Ludus) حيث يتعلمون فيها القراءة والكتابة، والحساب، وبعض مظاهر القانون الروماني. وعندما يبدأون بالاقتراب من سن الثانية عشرة كان الأطفال يداومون على المدرسة الشانوية حوالي أربع سنوات وخلال هذه

الفترة، كانوا يتعرضون الى صدى واسع من الكتابات النشرية والشعرية والشعرية والدرامية وكانوا يتعلمون التاريخ، والجغرافيا، والميتولوجيا، وكان منهاج المدرسة الثانوية الرومانية يقترب كثيراً من مفهوم التربية الحرة. وبعد اكمال المدرسة الثانوية، كان الفتى الروماني يدخل الى مدرسة البلاغة في سن السادسة عشرة، وفيها كان يدرس فنون الخطابة، وكانت الموضوعات الرئيسة نظرية الخطابة، والالقاء، ويشجع الشباب اليوم على استخدام كل ماتعلموه في المدرسة الثانوية لهدف نافع في المساجلات، والخطب المتصلة، على وجه المصموم، عظاهر مختلفة من الحياة العامة، وعندما اقتربت الامبراطورية الرومانية من نهايتها أصبحت مدرسة البلاغة أكثر شكلية فكانت هناك قواعد لمظاهر الخطابة كلها عافي ذلك الحركات الجسدية، وتعبيرات الوجه، وكان ينظر الى الخطابة لذى الرومان على أنها المهارة وتعبيرات الوجه، وكان ينظر الى الخطابة لذى الرومان على أنها المهارة الرئيسة المطلوبة من كل مواطن يعيش في مجتمع حر (١).

ومع أفول الخضارتين اليونانية والرومانية، وقيام الديانة المسيحية ظهرت أهداف تربوية وطرائق جديدة ففي حين كانت تعتبر الدولة في اليونان وروما أهم مؤسسة اجتماعية، جاءت الكنيسة في المصور الوسطى لتنافس الدولة على أنها المؤسسة الاجتماعية العليا. فكان للكنيسة محاكمها، ومسجونها، وأملاكها، أضف الى ذلك أنها كانت تتحكم في التربية الدنيوية والدينية معاً. وكانت الكنيسة تتقدم على الدولة لأن الاعتقاد السائد هو أن الدولة من صنع الانسان في حين أن السلطة الكنسية أتت من الله. وفي بداية القرن الثاني عشر زادت المدن والدول من سلطتها تدريجياً، وفقدت الكنيسة من سلطتها على الناس تدريجياً، وكان هلما إلياناً بنهاية المصر الوسيط.

وعندما كانت الكنيسة المؤسسة الاجتماعية الرئيسة، كان للتربية هدف مختلف عما كان في العصور اليونانية والرومانية. كان هدف التربية، في الأساس خلال هذه الفترة من التاريخ، اعداد الانسان لخدمة الله والكنيسة، فهي رفيقه، وروحه، وباستثناء بعض الحالات لم يكن لفهوم التربية الحرة اليوناني مكاناً في التفكير القروسطي. فلم تكن الكنيسة تهدف الى المواطن الحر و لا الخطيب، بل كانت تسمى لحلق انسان متواضع، ذي طبع خنوع يخضع نفسه لسلطة الكنيسة. وكان التدريب الذي يخلق مثل هؤلاء الرجال هو الاعداد لجميع المناصب والمهن الدينية والمدنية.

وكان التنظيم المدرسي خلال العصور الوسطى ضعيفاً وستنوعاً، وكانت المدرسة الابتدائية في المدرسة الموازية للمدرسة الابتدائية في المصور الرومانية، حيث كان يتعلم الأطفال القراءة، والكتابة، ويحفظون المزامير، ومبادىء الحساب. وكانت اللاتينية لغة التعليم، وكان الطلاب غالباً مايتعلمون قراءة اللاتينية دون فهمها. وفي المستوى الثانوي كان الطلاب يتعلمون سبعة فنون حرة. ولكن كانت هذه الفنون تُعلَّم كاعداد لدراسة الكتاب المقدس وتفسيره، وكانت الفنون السبعة هي: النحو، والبلاغة، والجدل، (وكانت تدمى بالدراسات اللنيا)، والحساب والهندسة، والمهرسية، والمفلك (وكانت تسمى الدراسات العليا). وكان مصدر دراسة هذه الفنون موسوعة تضم كثيراً من الأفكار المتصلة بالفنون الحرة.

ويجب القول إن المفهوم القروسطي للانسان كأخلاقي وديني قد لوَّن التربية بأساليب تختلف عن تنظيمها الأساسي. وكان يعتبر الجسد أثماً مصدر رغبات شبقية، ولهذا يجب تربيته بالتدرب، والرقص، والرياضة.

ومن الواجب كبح رغبات الفرد، وضبطها، ويعجب أن تتشرب الطاحة للسلطة الالهية. وقد وضع كثير من طرائق التربية في تلك الأزمنة بهدف تعليم النظام الأخلاقي والعقلي والديني. وكانت التربية في خدمة الحياة الأخرة، كما كانت في خدمة الحياة في دنيا اليوم.

وخلال عصر التنوير، ومع انحسار سلطة الكنيسة، أعاد الفلاسفة دراسة الشرط الانساني، فالتفتوا إلى الطبيعة أكثر من السلطة من أجل المعرفة، وكان أول مرب وعالم نفس طفل في عصر التنوير هو يان آموس كومينيوس (١٩٩٧-١٦٧) Jan Amos Comenius. ولد فيما كان يعرف بتشيكوسلوفاكيا. غير أنه ارتحل كثيراً في أوربا كلها، وكتب بكثرة عجيبة. فجادل بأن هدف التربية هو اعداد الأطفال للسعادة في هذه الحياة، وليس في الآخرة. وشعر بوجوب تعليم الصبيان والبنات على حد سواء. وكان يرى أن الأم هي المعلم الأول للطفل، وأن عليها مسؤولية تعليم مفهوم الصحيح والحطأ.

كان كومنيوس يعتقد أنه ينبغي أن يدخل الطفل في سن السادسة من عمره مدرسة اللغة الدارجة. وسميت هكذا لأن التعليم فيها كان باللغة المحلية أكثر من اليونانية واللاتينية. كما كان العرف في الأزمنة القدية، وكما نا على الطفل أن يتعلم الفنون الشلاث الأساسية، والمفاهيم الدينية الأساسية لحلق الانسان، وهبوطه الى الأرض، وخلاصه، وشيشاً عن الفلك، والجغرافيا، والحرف، والطب، والقانون والنقد. ودافع كومنيوس عن التعليم الالزامي حتى سن الثانية عشرة، حيث كانت غالبية الأطفال يجدون مكاناً لهم في المجتمع الأوسع، وكان ينتقي عدد قليل من الصبيان يجدون مكاناً لهم في المجتمع الأوسع، وكان ينتقي عدد قليل من الصبيان البلدوم على معهد تعليم أعلى يسمى (المدرسة اللاتينية)، وبعد ذلك تأتي البلما التعليمي المعاصر للتربية من المدرسة الأساسية الى المدرسة الثانوية أو السلم التعليمي الموسو للى الجامعة.

وبالرغم من أن كومينيوس قد دافع عن التربية للجميع فان الكتابة في القرنين الللين أتيا بعده قد تركزت على أبناء الميسورين. فجون لوك Jean Jack ووسو ١٩٠٤) وجان جاك روسو Jack بمرون إلى المحتود المحتود المحتود المحتود للصبي Rousseau المحتود المحتود المحتود للصبي ليكون سيداً فاضلاً. فاعتقد أن على التربية أن تبرز عقلاً سليماً في صبي سليم، واقترح نظاماً أسبارطياً للفتيان اللذين يجب تعليمهم ليكونوا مطيعين للنظام، وسهلي الانقياد للعقل. كما اعتقد بأن عقل الطفل لوحة بيضاء للطفل. Tabula Rasa تكتب عليها الخبرة، وبذلك يتم تحديد مستقبل الطفل.

واقترح روسو Rousseau طريقة مقاربة مختلفة للتربية . وتتيجة خبراته كمعلم ، فقد وصل هذا الفيلسوف الشهير الى بعض النتائج الجذرية في لتربية وعرضها في كتابه الشهير إميا Emile (٣) عرض فيه المبادى، الأساسية كما يعرف اليوم بالتربية التقدمية ، أو التربية المركزة على الطفل . شعر روسو أن على التربية أن تكيف نفسها مع حاجات الأطفال وقدراتهم وألا تمكس أولويات الراشدين فقط . وجادل في سبيل تربية تقوم على الخيرة «لاغمل الكلمة مع الشيء ذاته ، إلا في حالة استحالة عرض الشيء لندع دروس الفتية تأخذ شكل العمل أكثر من الكلامة . وهذه الحكم وغيرها لروسو هي التي حض عليها المربون قروا عديدة . ولكن لم تشمع أو يصغى اليها حتى في يومنا هذا .

وكان روسو بعنى ما أول عالم لنفس الطفل. لاحظ الأطفال بعناية ، وسجل ملاحظاته حول كيفية تصرفهم، وتعلمهم. وحاول تكييف التربية لمستوى غو الطفل. واتبع مربون معروفون فيما بعد هذا الاغرذج، وكانوا علماء في طبيعة الطفل أكثر بما كانوا مربين. ومن المؤسف أن هذا المزيج من عالم نفس الطفل والمربي قد فقد عندما أصبح علم نفس الطفل علماً مستقلاً. ومع ذلك فان تأثير بحوث عالم النفس السويسري الشهير جان بياجه Jean Jiaget منذ عام ١٩٦٠ قد رسخت صلات وثيقة بين غو الطفل وعلم التربية انظر على سبيل المثال المراجم (ع-٢).

وكان المربي الثاني البارز من سويسرا هو يوهان هنريخ بستالوتزي معنولات المربي الثاني البارز من سويسرا هو يوهان هنريخ بستالوتزي علم المعنول (وكان كتاب اميل مصدر الهامه). كتب بستالوتزي رواية ليونارد وغريترود Leonard and Gertrude وكانت قصة عاطفية تروي كيف أنقلت امرأة زوجها من الادمان على الكحول، ومجتمعها من الضياع. ويث في الكتاب عدداً من الحيكم التربوية اكسبت بستالوتزي استحساناً عالمياً. ولكن جهوده لتطبيق مبادىء التركيز على الطفل

في مدرسته لم تأت بطائل، فقد كان مديراً ضعيفاً بما جعل مدرسته لسوء الحظ، إن لم تكن أفكاره لاتعمر طويلاً.

ففي المدرسة التي أسسها في ايفردون Yverdon بخلق بستالوتزي راقد المدرسة داخلية، ذات برائد المدرسة داخلية، ذات برنامج صارم فقد كانت تتمتع بالمرونة والحرية، مادام بستالوتزي يعتقد أن على المدرسة أن تكون متصلة بالأمرة والمجتمع، وكان لدى الأطفال فترات راحة مقررة في فترة مابعد الظهر يومياً. ورتب الأمور بحيث يدرس الأطفال مواهم الصعبة في الصباح عندما يكونون عادة أكثر فطنة ونشاطاً.

واحتفظ بمواد أخف كالموسيقا، والرسم، والمسابقات الثقافية، والأعمال اليدوية لفترة بعد الظهر. وقد لقيت مدرسة ايفردون اهتماماً عالمياً وخدت الخوذجاً للتجديد التربوي.

واستخدم بستالوتزي فكرة روسو من حيث أنه ينبغي تعليم الأطفال من الخبرة وليس من الحفظ الصم. فيأخد أشياء معينة ويسأل الأطفال حولها ليساحدهم على كسب أقصى فائدة عا يشاهدون. وقد نفل بستالوتنزي دروس الأشياء هذه بطريقة أثارت روح الابتكار لدى الأطفال. مثال ذلك كان لديه أطفال يلاحظون النباتات ويصنفونها. ولكن لم تصبح المدوس لدى أطفال كانوا أقل مهارة أكثر من شكل آخر من طرائق التعلم الصم القدية.

وكان أحد تلاميذ بستالوتزي البارزين فريدريش ولهلم فرويل Frie- وكان من أصل ألماني. وكان من أصل ألماني. وكان من أصل ألماني. ولم يحصل فرويل على لقب معلم ومربي حتى قارب سن الشلائين من احمده. وذلك يسبب طفولته وشبابه المضطربين. وقد أسس فرويل مثل بستالوتزي عدداً من المدارس فشلت عدة مدارس منها. أسس أخرها في بلانكنبرغ في المانيا، وكان لها اسم طويل اختصر في نهاية الأمر الى روضة أطفال، واشتهر فرويل كموسس لحركة رياض الأطفال.

إن كثيراً من أفكار فرويل ظلت معاصرة أكثر من ماثة سنة بعد وفاته.

كان يعتقد مثلاً أن اللعب خيرة تربوية هامة. وقد كتب أغاني يمكن للأمهات غنائها يلعبنها مع أطفالهن. وهذا الضرب من التفاعل بين الآباء والأطفال يشجع اليوم عن طريق برامج تربية الآباء . ويوصفه انساناً مؤمناً أيماناً عميقاً، فقد آمن فروبل بصلاح طبيعة الأطفال الأساسية، ويوحدة الفرد والله. كان يمتقد بأن خبرة بسيطة بحد ذاتها يمكن أن تعود الى تصورات كلية مجردة. ممثال ذلك تزودنا الكرة بفكرة عن الكون، ونشعر بأنه ينبغي أن ينعم الأطفال بحيط منسجم، آمن، وأن على روضة الأطفال أن تقدم للأطفال فرصاً للمعب، والألعاب والقصص، فهي الأسلوب الطبيعي للتعلم لهذه الفئة المعمرية. وكان هذا على تضاد حاد مع وجهة النظر السائدة أنشذ من أن الأطفال غاذج مصغرة للراشدين يمكن تشغيلهم في أي سن. وكان فروبل يتحرك نحو وجهة نظر ذات نزعة طبيعية عن الطفل سرعان ماتسارصت بشرائد داروين Charles Darwin الم

وكانت نظرية التعلور لداروين حداثاً رئيساً في تاريخ علم نفس الطفل حيث نشرت عام ١٨٥٩ بعد سبع سنوات من وفاة فروبل. وقادت هذه النظرية، في نهاية الأمر، الى طريقة دراسة ذات نزعة طبيعية أكثر في دراسة السلوك، والنمو البشري، فان لم تكن الكائنات الانسانية أنواعاً مستقلة بل متصلة بالحيوانات، فان بالامكان دراسة الأطفال كظاهرات طبيعية ؛ ولم يكن هذا عكناً طالما نظر اليهم بوصفهم من ابداع الله فقط.

وجرت أحداث أخرى صجلت بالتحرك نحو الدراسة العلمية للأطفال. فنتيجة للمعرفة الطبية للأطفال. فنتيجة للمعرفة الطبية الحديثة جزئياً من ناحية أخرى برز الاهتمام بخير الأطفال وسعادتهم فاستغلال الأطفال من قبل الآباء، والمقاولين الذين لاوازع لديهم بدأ يحظى بانتباء عام، كما حظي استخدام الأطفال في الممل في المناجم والمعامل. فكتب تشارلز ديكنز Charles DickENS في انكلتره في رواياته نصوصاً لاتنسى حول معاملة الأطفال المؤسية في المدن والمعامل.

وبفضل هذه التطورات جزئياً، كان هناك موجة من اصلاحات لرفاه الطفل في النصف الثاني من القرن التاسع عشر. وفي أمريكا أسست مراكز للرحاية المومية الأطفال الأمهات العاملات كما أسست بيوت للأحداث الجانحين، والمتخلفين عقلياً، والفتيان المضطريين الفعالياً. في حين غالباً مكان يرد قبل ذلك الوقت المعاقون الى فعل الشيطان، أو صقاباً الأفعال الطفل أو الأبوين الشريرة، وضدا ينظر اليهم كظاهرات طبيعية يعتبر من يصابون بها جديرين بالانتباه والرعاية الانسانية. واستجابة لهذا الاتجاه للاساني النزعة، فقد ظهرت علوم عديدة قادت في نهاية المطاف الى علم نفس الطفل كما نعرفه اليوم.

تاريخ علم نفس الطفل

خلافاً لكثير من العلوم الأخرى، فقد نشأ علم نفس الطفل من مطالبة مبادين حديدة مختلفة، بمعرفة منهجية أكثر بالأطفال. كانت هناك مطالبة بالروائز لتمييز الأطفال الأسوياء من المتخلفين، وبمناهج وتقنيات تستخدم في تربية الأطفال ورعايتهم. وعندما نضيع هذا العلم، فقد أصبح أكثر علمية وأكثر ابتعاداً عن الحاجات العملية التي أثارت نحوه. ونحن نميل الى الاتفاق مع أولئك الدين يعتقدون بأنه ينبغي على علم نفس الطفل معالجة قضايا عملية ونظرية على حد سواء اذا أراد أن يواصل التمتع بالحيوية التي أظهرها في النصف الأخير من القرن الحالي (٧).

أصول تقاليد دراسة المعرفة واللغة في علم نفس الطفل:

كاتبو سيرة حياة الطفل الرضيع: وضعت أول البحوث المنهجية عن الأطفال من قبل الآباء عن أولادهم. فسجل عالم الفيزيولوجيا ولهلم بريار Wilhlem Preyer في احدى هذه البحوث الكلاسيكية، وكانت بعنوان «عقل الطفل» غو ابنه خلال السنوات الأربع الأولى من حياته. فاهتم الريار، في البداية بنمو السلوك الانعكاسي، وياثر الخبرة، والتدريب في تعديل هذا السلوك. ومادام عالم فيزيولوجيا فقد كان من المفهوم اهتمامه

بالأفعال المنعكسة. ولكن «بريار» لاحظ أشياء كثيرة أخرى أيضاً كلفة الطفل ولعبه. ويالرغم من أنه لم يفصل دوماً ملاحظاته عن استدلالاته، فقد ظل بحثه يتمتع بالتقدير (٨). وهاهي احدى ملاحظاته المتعلقة بنمو المحاكمة لذى الطفل.

اليس من حادة الرائسد معالجة باب يراه مغلقاً قد أحكم اقفاله. وعلى العكس من ذلك فان الطفل يفحص عن كثب حرف الباب ويدفعه ليرى ما اذا كان مقفلاً حقاً. ويفعل ذلك لأنه لايفهم عمل المزاليج والأقفال. كان ولدي في الشهر الثامن عشر يدور حول الطاولة، يحمل بيده مفتاحاً كان يحمه كثيراً.

ويبدو أنه كنان يرى أن الدوران حول الطاولة بالمفتاح هو الطريق الى | اقفالها [٨] (ص٣٠١ من ترجمة المؤلف).

واحتفظ تشارلز داروين Charles Darwin يبوميات عن ابنه الرضيع بدأها في حام ١٨٤٠، ولم ينشرها إلا بعد ثلاثين حاماً. وكان داروين يهتم، بوجه خاص، بالمظاهر التطورية لسلوك الطفل أي في علاقته بسلوك الحيوان. وكانت سيرة حياة ابن داروين الرضيع وأبحاثه في تطور الانفعال عند الحيوان والناس (٩، ١٠) صوى بارزة تعرف اليوم بعلم النفس المقارن.

ويضم كتاب سير حياة الأطفال الرضع الآخرون، برونسون اولكوت Louisa May Alcot والد لويزا ماي اولكوت Bronson Alcott والد لويزا ماي اولكوت Melissa Shin وهي سيدة أمريكية حاولت كتابة سيرة حياة أكثر علمية لرضيعها باعطاء بعض الروائز (١٢). وبالرغم من أن جيمس سولي James Sully لم يكن كاتب سيرة حياة رضيع بالمعنى الكلاسيكي للكلمة فقد استخدم ملاحظات عن ابنه وعن أطفال آخرين ليضع كتاباً في علم نفس الطفل (١٣). ولاحظ جيمس مارك بولدوين

James Mark Boldwin الأطفال لكي يبني نظرية معرفة تكوينية لما هو أكثر نجاحاً أبدعه جان بياجيه Jean Piaget). وأفضل كتب سيرة حياة الأطفال الرضع، والتي كانت أكثر فائدة وتأثيراً لدى الباحثين اللاحقين هي التي عالجت النمو اللغوي، والنمو الحسى الحركي.

وبالرغم من أن لسير حياة الأطفال الرضع حدودها الواصحة مادامت تقوم على عدد قليل من الأطفال، وأن الملاحظات كانت غير مضبوطة بوجه عام (۱۱)، ولم يكن الملاحظون موضوعيين موضوعية كاملة، فقد استمر استخدامها كطريقة علمية قابلة للتطبيق. وقد استخدم بياجيه ملاحظاته على ، أطفاله الثلاثة في كتبه الكلاسيكية (۱۱، ۱۸) التي أثارت كثيراً من البحث الجماري في سلوك الطفل الرضيع. وعلماء اللغة من أمشال روجيه براون فترة متطاولة من الزمن. Roger Brown (۱۹)

حركة دراسة الطفل:

دلت سير حياة الأطفال الرضع على اهتمام علمي متزايد بالأطفال خلال القرن التاسع عشر وكانت من رواد التقاليد النمائية والتجريبية في علم نفس الطفل. وقد اتخذ الخطوة التالية في هذا الاتجاه جورج ستانلي هول G. Stanley Hall ، وهو كاتب كثير الانتاج وباحث، وأصبح أول رئيس لجامعة كلارك، وهي مؤسسة تخصصت في تدريب علماء النفس النمائي. وكان هول وسيلياً في المساعدة على تأسيس الرابطة النفسية الأمريكية، ومجلات عديدة بما في ذلك مجلة علم النفس التكويني.

أسس هول حركة «دراسة الطفل» التي لم تعش طويلاً، أريد بها أن تنصَّب في تطور أفكار الأطفال. وقد خدع «بنظرية التلخيص» وهي فكرة تقول إن الطفل ذكراً كان أم أنش يلخص في غوه تاريخ النوع البشري. وفي

⁽١) المقصود هنا عدم توافر أساليب الضبط في البحث العلمي (الترجم)

هام ١٨٩٠ رعى عدداً كبيراً من الدراسات الاستبانية حول وجهات نظر الأطفسال حسول كل شيء من الموت الى الجنس. وبالرغم من أن بعض الدراسات الباكرة محترمة كل الاحترام، بمعنى أن هول قد درب المعلمين وصمم الاستبانات بعناية شديدة، غير أنه لم يبق على هذه المعايير العالية ولللك كان كثير من الدراسات اللاحقة غير صادقة. ومن بين الموضوعات التي بحثها هول ومساعدوه خيالات الأطفال الجنسية، واهتمامات اللعب لديهم. وفي حين كانت هناك تتاقع قليلة مثيرة للاهتمام؟ مثال ذلك أن البنات كن يرين أنهن يمكن أن يصبحن حاملات عن طريق تقبيلهن، فقد المنات الحركة عندما هوجمت من قبل أصحاب المنهجية العلمية. وفقد هول اهتمامه بالحركة، وانصوف الى أمور أخرى.

واذا كانت حركة دراسة العلفل لم تفعل شيئاً فقد أثارت انتباه الناس الى معطيات علمية عن الأطفال. وأمَّل هول أن معرفته يكن أن تشكل في نهاية الأمر أساس علم تربية جديد، ولكن هذا لم يحدث. ومافعلته حركة دراسة العلفل كانت أن مهدت الطريق لتأسيس معاهد لدراسة العلفل في الجامعات الرئيسة في الولايات المتحدة الأمريكية وكانت هذه الحقوة التالية في نمو الدراسة العلمية للطفل في أمريكا.

الماهد:

تقصى روبرت ر. سيرز Robert R. Sears تأسيس معاهد دراسة الطفل وأعطى الشقة الأولية الى (مسنز كدورا بريسي هيلز Mrs. Cora المجتهز المجتهز (المستوالية الأولية الى (مسنز كدورا بريسي هيلز Bressey Hills دواسة الطفل، فإن (مسز هيلز) كانت تعتقد بأنه "اذا كان البحث العلمي قد حسن البقر والخنازير فإنه يستطيع تحسين الأطفال أيضاً «(7.P.19) فعملت بجد على تأسيس معهد للراسة الطفل يضاهي المهد الزراعي في جامعة ايوا Bowal. وكان للمعهد ثلاث وظائف هي: البحث، والتعليم ونشر المعلومات. وبالرغم من أن مسز هيلز قد بدأت جهودها في عام

١٩٠٦ و١٩٠٧ فان محطة بحوث (ايوا) لرفاه الطفل لم يؤسس إلا بعد عشرة سنوات بعد ذلك التاريخ، وبمساعدة منظمات وهيئة التشريع في ايوا.

وبعد الحرب العالمية الأولى غدا الناس أكثر وعياً لمشكلات الأطفال. فبالاضافة الى الاهتمام الذي أثارته مشكلة الأطفال الذين تجرعوا اليتم بسبب الحرب، فان اختيار المدعوين الى الخدمة العسكرية قدَّر أن نسبة متوية هامة منهم كانوا أميين ومعتلى الصحة.

ولهذا وجد أن دراسة منهجية أكثر للأطفال وحاجاتهم يساعد في وقاية الراشدين من ضعف الصحة والأمية. وبالرغم من أن الحكومة قد قدمت بعض المال ، فان قدراً أكبر بشكل ملموس قد جاء من المؤسسات الخاصة. وفي ذكرى لورا سبيلمان روكفلر -Laura Spelma Rocke في دكرى لورا سبيلمان روكفلر -feller قدمت منحة بمبلغ ١٢ مليون دولار للبحث والتعليم ونشر المعلومات عزر غو الطفل.

والشخصية الهامة المحول عليها في غو معاهد علم نفس الطفل كان لورانس ك. فرانك Lawrence K. Frank الذي أحد كعالم اقتصاده وغا لديه اهتمام باكر نشيط ودائم برفاه الطفل. كان فرانك وسيليا في جعل المؤسسات تدعم معاهد غو الطفل وبحوثه. وأكثر من ذلك، فقد جمع باحثين ذوي مؤهلات واهتمامات مختلفة وجعلهم يعملون معاً. ولم يساعد المعاهد على أن تبدأ وتنطلق فقط، بل ساعد في ايجاد علماه نفس للعمل فيها. وربما كان أفضل طريقة للنظر في دور فرانك في غو علم نفس الطفل هو النظر الى دوره على أنه يشابه دور منتج مسرحية أو فيلم. فالمنتج يجمع الموارد، والموهبة. ويضع مقترحات حول الانتاج، ولكنه يترك معظم العمل الفعلي للمخرج والممثلين، ذلك كان دور لورانس فرانك في ازدهار علم نفس الطفل في أمريكا.

هذه كانت بداية معهد غو الطفل كما عرفناه اليوم. ويدعم من اعتماد روكفلر التذكاري تأسس معهد غو الطفل في كلية الملمين في جامعة كولومبيا عام ١٩٢٤، ومعهد رفاه الطفل في جامعة منيسوتا عام ١٩٧٥، وفي بيل Yale حيث كان ارنولد غيزيل Arnold Gesell تلميذ ستانلي هول يدرس الأطفال منذ عام ١٩١١ ، فان معهد دراسة الطفل قد تأسس عن طريق اعتماد روكفلر عام ١٩٢٨ .

ويداً معهد آخر لنمو الطفل في يبركلي في نفس العام أيضاً. شكراً لهذه المعاهد، فقبل الثلاثينات كانت بحوث غو الطفل تزدهر، وكانت هناك برامج دراسات عليا الاحداد درجات الدكتوراه في هذا المجال. وذهب الخريجون لتعليم غو الطفل في معظم المعاهد والجامعات في البلاد كلها. وفي الثلاثينات، ظهر في نهاية الأمر غو الطفل كفرع من علم النفس.

«أصول تقاليد الدراسة الاكلنيكية والاجتساعية والشخصية في حلم نفس الطفل»:

كانت أصول تقاليد دراسة الحياة المرفية واللغة موجودة في علم نفس الطفل في سير حياة الأطفال الرضع. وكانت أصول الدراسة الاكليكية، والاجتماعية والشخصية، من ناحية أخرى، في الكتابات الشهيرة من قبل الأطباء غالباً، والمتعلقة بالعناية بالأطفال ورعايتهم. وفي بداية القرن الناسع حشر في أمريكا كانت التنشئة الاجتماعية للأطفال مثقلة جداً بمفاهيم المذهب البروتستانتي الانجيلية. وعندما كان أوريون مثل روسو وفروبل يجا دلون في الطبيعة الخير لدى أطفال كان أمريكيون مثل جوناثان ادواردز -Jona في الطبيعة الخير لدى أطفال كان أمريكيون مثل جوناثان ادواردز مامة في الطبيعة الخير لدى أطفال كان أحريكون مثل جوناثان ادواردز والمحتملة على المأطفال فتية، لا يل هم مكروهون كرماً لا حدله أكثر من الأفاعي؛ (ه٤). ويهاجم أصحاب المذهب الكالفيني رعاية الطفل المتسامحة. ويجادلون بأن الأطفال ليسوا صفاراً بل سيرسلون الى جهنم جزاءاً على سيئاتهم (ه٤).

ولهذا كان الآباء يحضون على تربية أبنائهم على السلوك القوم، واطلاحهم على الأدب ذي النزعة الأخلاقية، وعلى قراءة الانجيل مرات هديدة، وعلى المواظبة على الكنيسة. ولكن التقوى الانجيلي البروتستانتي قد اشتبك مع قيم أخرى لحدود المجتمع الأمريكي، ويخاصة التقدير العالي الذي يولى للمكانة المالية والاجتماعية، وحوصر الآباء بين القيم الدينية والدنيوية. وربما كان بسبب هذا الصراع أن بدأت مطالبة الأطفال بالتقوى تضعف قبل متتصف القرن التاسع عشر. ويمكن أن تكون بعض الأفكار الأوربية حول التربية في مرحلة الطفولة قد ساعدت هذه العملية أيضاً.

وأحد انعكاسات هذا التحول في الأتجاه كان التغير في النصيحة المهنية المامن التي كانت تقدم للآباء فيما يتعلق بالعقاب الجسدي ففي أواخر القرن الثامن عشر وبدايات القرن التاسع عشر كان ينصح بالنظام القاسي بما في ذلك الجلد لجعل الأطفال مطيعين. وقبل منتصف القرن التاسع عشر بدأ يبتعد عن فكرة أن العقاب الجسدي ضروري ومفيد. وبدأ الاعتراف بأن الأطفال الصغار غالباً ما يخطئون بسبب عدم نضج عقولهم أو بسبب مبدأ خاطىء (٥٥).

ويقول الرأي الجديد إنه يجب أن يناسب العقاب الذنب، وأنه يجب أن يستخدم كملجأ أخير . وكان يقال إن الحب واللعلف أفضل بكثير لتكوين طبم أخلاقي صالح من العقاب (٤٥) .

وبعد الحرب الأهلية الأمريكية تعززت نظرة أكثر تفاؤلاً عن طبيعة الطفل وأن بالامكان قيادة الطفل الى الخلق الطبع بالتوجيه اللطيف عن طريق البراهين الداروينية . ويمكن للأطفال أن يتطوروا نحو الأفضل كما تطورت الحيوانات نحو تكيف أفضل مع المحيط الذي تعيش فيه .

LESSON 26.

CENERAL WASHEST TO

Was once a little child like one But he would nover tell a lie His father once more him a And George went into the In the garden was a he And he cut the tree till Then his latter have his And he called all his per And niked will had rained life No une could tell any things of His more thou beams the man the George, who killed my cherry tree And George year Ment for a that he more wiped the year from his And looking at his father, he regilled, I can't tell a lie la Pa, you know I ban't It was I did out it with my hatchet. His father state his hands, and said. Run to my hy dear boy!

Run to my hay dear boy!
You have followed fruits, and it is better
Than a discussing, thousand trees,
If all their fruits were silver and gold.

اللوس ٢٦: الجنرال واشتطن درس مدرسة في القرن التاسع عشر يعكس الالحاح الأعلاقي للمعارسات التربوية قبل الحرب الأهلية.

PARTON STREET, PUBLISHED BY MARRIED ATS & PARCEL AND INC.

كان يوجد طفل صغير مثل أي طفل من أطفالنا،
لكنه لم يكن يكلب أية كلبة أبداً،
أعطاه أبوه مرة فأساً،
ذهب جورج الى الحديقة حاملاً فأسه،
وفي الحديقة كانت توجد شجرة صغيرة جميلة،
فقطع الشجرة حتى أتلفها،
وعندما رآها أبوه حزن لللك،
ودها أفراد أسرته ليمثلوا أمامه،

فلم يستطع أي منهم أن يقول أي شيء عن ذلك . عندها دخل إبائه فقال الأب:

من قتل شجرة الكرز ياجورج؟ ظل جورج صامتاً برهة،

ولكنه مسح دمعة من عينه، ونظر الى أبيه، وأجاب،

لاأستطيع أن أكذب، أنت تعرف أني لاأستطيع ذلك ياأبي،

كنت أنا من قطعها بفأسي، ففتح أبوه ذراعيه وقال:

تعال سريعاً الى ذراعي ياولدي العزيز! ،

لقد قلت الحقيقة وهذه أفضل عندي من ألف ألف شجرة

ولو كانت ثمارها من الفضة والذهب

وفي عام ١٨٧١ نشر جيكوب آبوت كتابه الجراءات لطيفة في ادارة الصفار وتدريسهم؟ (46)، كانت التصورات الداروينية فيه أساس الاجراءات الايجابية في تشجيع الخلق الصالح. وكان الالحاح أضعف على «سوء الأطفال» الفطري، وأشد على أهمية الخبرة، والتدريب، وتكوين الخُلُّق. وخلافاً لجون ادواردز John Edwards الذي كان يود اقتلاع السوء من نفوس الأطفال، كان جيكوب آبوت Jacob Abbot يود غرس الحير في نفوسهم.

وكان لهذه الآراء المستنيرة المتعلقة بطبيعة الطفل في الربع الأخير من القرن التاسع عشر نتائج كثيرة بعيدة المدى، من بينها تقويم التخفف العقلي، والاضطراب الانفعالي لدى الأطفال. وبدأ النظر الى هذه المسائل تدريجياً على أنها ليست من صنع الشيطان، أو جزاه الأقعال الشريرة، بل هي مرض أو جزاه من الشرط الانساني. وقد مهدت هذه الآراء الايجابية عن طبيعة الطفل الطويق الى حركات توجيه الطفل والصحة النفسية في نهاية القرن. غير أن الكتابات المتخصصة المتعلقة برحاية الأطفال وتربيتهم كانت أيضاً البشر ببحث أكثر منهجية في الشخصية والنمو الاجتماعي الذي اضطلعت به بعض معاهد غو الطفل بعد الحوب العالمية الأولى.

توجيه الطفل والصحة النفسية:

كان لتطور حركات توجيه الطفل والصحة النفسية حوالي نهاية القرن
تأثيراً مباشراً على علم نفس الطفل. وقد ركزت سير حياة الأطفال الرضع
لدى هول Hall والمعاهد على الجانب الأمري أي على اكتشاف المبادى
العامة للنمو والتعلم التي تصدق على جميع الأطفال. ولكن حركات ترجيه
الطفل والصحة النفسية قد تركزت على الأفراد، وعلى الفروق الفردية ،
وهي مظهر هام آخر للبحث في غو الطفل.

وقد أدت طريقة البحث ذات النزحة الانسانية في أواخر القرن التاسع عشر، مع الاطروحة الداروينية القائلة ان الانسان سليل مباشر من الحيوانات الى اعادة تقويم السلوك المضطرب. فاذا لم يعد يُمتقد بأن الانسان مقدس، واذا لم يعد بالامكان رد اضطراباته الى أسباب كتأثير الشيطان، أو الى الحقيثة الأولى، فقد كان المرء مضطراً الى البحث عن أسباب دنيوية أكثر

كخبرات حياته أو حياتها. فالسلوك المضطرب بأنواعه كلها غدت تعتبر «أعراضاً»، وإذا شخصت تشخيصاً صحيحاً فان بالإمكان شفاؤها.

وقد أسهم سيغموند فرويد Sigmund Freud اسهاماً ذا دلالة في هذه الحركة. فانساته أن أعراضاً جسدية، كالشلل يمكن أن ينجم عن صراعات نفسية كان إيضاحاً حياً للأسباب الطبيعية للمرض العقلي. وقد أضافت أبحاث فرويد زخماً لحركة الاصلاح الانساني في أمريكا، وفي أوراع على حد سواء. وكانت أول عيادة نفسية للأطفال ذوي المشكلات المدرسية في أمريكا قد افتتحت من قبل لايتزويتمر - Lightner Wit بيخ عام 1947، وحوالي التاريخ ذاته كان الفريد بين عام 1947، وحوالي التاريخ ذاته كان الفريد بينه يعام ALfred Binet يبدئ قبل يعتاجون الى تدريب خاص بسبب تخلفهم. وكانت اختبارات (بينه) التي نشرت في عام 1917 و هم 194 قد أثارت حركة القياس المقلي برمتها. وعندما ترجمت اختبارات بينه الى الانكليزية من قبل لويس تيرمان Lewis ويتدما و Terman عام 1917 فقد أضحت أداة هامة في العيادات كميادة ويتمر.

ويعتبر القياس النفسي الفردي اليوم منهجاً اكلينيكياً بالدرجة الأولى.

كما بين مبرز Sears (V) صفة غيزة أخرى للعبادات النفسية وهي أنها تستعين بعلوم عديدة مترابطة بطبيعتها. وفي عام ١٩١٥ افتتح وليم هيلي William Healy عيادة للطب النفسي للأحداث الجانسين اللاين كانوا يحاكمون في محكمة الأحداث في شيكاغو. وفي تلك العبادة كان يشترك أطباء نفسيون، وعلماء نفس، وياحثون اجتماعيون في تشخيص هؤلاء الأحداث ومعالجتهم. وكان علماء النفس، في الغالب، يجرون الشخيص بسبب خبرتهم في القياس النفسي، وكان الباحثون الاجتماعيون في حين يقوم الأطباء بشاورون أسر الاحداث، ويضعون تواريخ الحالات في حين يقوم الأطباء النفس، نعالجة الأحداث.

وكثير من عيادات توجيه الطفل قد افتتحت على مثال عيادة هيلي في العشرينات والثلاثينات، وسرعان ماوجدت عيادات في معظم المدن الرئيسة في الولايات المتحدة. وقد ساعدت هذه الحركة مساعدة عظيمة، كما كانت محاهد غو الطفل من قبل المؤسسات الخيرية الخاصة. وبدأت الاعتمادات المالية للدولة تدعم عدداً من العيادات، عما زاد وعي الناس للحاجة الى المزيد من هذه المؤسسات. وتوجد في معظم الولايات اليوم أقسام للصحة النفسية تدعم المستشفيات، وعيادات الأطفال المتخلفين والمضطوبين.

وكان لحركة توجيه الطفل، وعن طريق ابراز الفروق الفردية، تأثيراً نافعاً يعادل الطريقة الأمرية القوية التي تولتها المعاهد. كان رجال العيادات يهتمون بالطفل بكامله الذي جسده مصطلح الشخصية، وقد عالجت كتاباتهم نظريات الشخصية، وكيف تحدث بعض الحوادث الخاصة نتائج ممينة. ولما كانت الميادات مرتبطة غالباً بالجامعات، فقد كان الباحثون يتعرضون للصراع بين الأساتذة الذين يتجهون نحو الجانب الأمري، وبين الذين يبرزون شخصية الطفل، وماتزال هذه الخلافات والصراعات قائمة حتى يومنا هذا.

غو الطفل بين الحربين العالميتين ومابعدهما:

قدمت المعاهد والطلاب الذين كانت ترسلهم الى الجامعات في البلاد قدراً هاثلاً من البحوث في فترة مايين الحربين العالميتين. فأجرت الدراسات الطولانية على النمو الجسدي، والعقلي، والشخصية، والدراسات العرضانية للنمو اللغزي، والدوافع، والانفعالات، والادراك، والتعلم، والأخلاق. وهي الفترة التي أجرى فيها آرنولد غيزيل Arnold Gesell دراساته الدقيقة، والمفصلة لنمو الطفل الرضيع بمساعدة السينما. وكانت كذلك الفترة التي أجرى فيها لويس تيرمان Lewis Terman وزملاؤه دراساتهم التبعية للأطفال الموهويين. لقد كانت فترة حافلة نشطة لبحوث نمو الطفل أرست مجموصة من المعلومات الراسخة حول نمو الأطفال وتطورهم.

ومن المؤسف أن تطور نمو الطفل كعلم قد عاني تراجعاً نتيجة للحرب

العالمية الثانية. فقد تبعشر العاملون في غو الطفل بين المصالح العسكرية المختلفة. وتولت الكلية الباقية عبه التعليم بكامله عما لم يترك للاساتذة الوقت اللازم للبحث والكتابة. وتباطأ نشر المجلات أو تناقص، وكان انقطاع للقاءات العلمية. ولم تسترجع بحوث نمو الطفل الزخم الذي جمعته قبيل الحرب العالمية الثانية إلا في بداية الخمسينات.

وقادت ظروف متعددة مختلفة في منتصف الخمسينات، وبداية الستينات الى انبعاث النمو في ميدان غو الطفل. وكان أحدها اطلاق السبوتنيك الروسي في عام ١٩٥٧. فقد سبب هذا الحدث قلقاً كبيراً للحكومة الأمريكية، وأفنع أعضاء كثيرين في الكونفرس بأن التربية الأمريكية مخطئة في عدم الألحاح على العلوم والرياضيات. وقاد هذا الى اعادة النظر في مناهج المدرسة وتأمين اعتمادات للبحث لدراسة عمليات التعلم لدى الأطفال، وعقود الحكومة لبناء مناهج جديدة حديثة في العلوم والرياضيات والدراسات الاجتماعية. وخلقت هذه المناهج الطلب على علماء نفس الطفل، وكان هذا حافزاً لاجتذاب أناس شباب الى هذا العلم.

وهناك عامل آخر أسهم في تطور غو الطفل في السنينات وهو حركة الحقوق المدنية. وانكشاف التحصيل الدراسي الضعيف لأطفال زمر الاقليات في المدارس، قند دفع الحكومة الى الفعل. فلم تول عنداً من البرامج التربوية فقط كبرنامج Head Start ، بل إن ذلك قد تطلب تقويم نتائج مثل هذه البرامج، وقد استدعي علماء نفس الطفل لاجراء التقويم. أضف الى ذلك، أن الحكومة قد رعت عدداً من برامج التدخل المبكر لتقويم النتائج بعيدة المدى لاغناء حياة أطفال الأقليات في وقت مبكر من حياتهم. وقد أدار علماء نفس الطفل أو اشتغلوا في العديد من برامج التدخل المبكر.

والعامل الثالث في انبعاث ميدان غو الطفل بعد الحرب العالمة الثانية ، هو اكتشاف بحوث عالم النفس السويسري جان بياجيه Jean Piaget وتقديرها . وبالرغم من أن بياجيه كان يدرس غو الذكاء لدى الأطفال منذ العشرينات من هذا القرن ، فان بحوثه لم تلق الاعتراف بها في هذه البلاد (الولايات المتحدة الأمريكية) باستثناء هبة اهتمام قصيرة في الثلاثينات. غير أن واضعي المنهاج قد اكتشفوا بياجيه مجدداً، ويدأ أفق بحوثه واتساعها يتزايد تأثيره على علم النفس والتربية في الولايات المتحدة الأمريكية. لقد كانت بحوثه مثلاً رئيساً للحجم الهائل من البحوث المصطلح بها في النمو المعرفي لدى الرضيع والأطفال في بداية الثلاثينات.

والعامل الآخر الذي أثار تقدم ميدان غو الطفل، كانت برامج التدريب التي ترحاها الحكومة والتي تنظمها المعاهد الوطنية للنشوء والنمو الانساني. وكانت هله البرامج تقدم المال والأجور للكليات، ورواتب المارمين، وشراء تجهيزات البحث. وجعلت منع التدريب بامكان أناس أكثر دراسة غم الطفل. وهكذا نضيج الميدان، وأصبح في ملاك كل قسم لعلم النفس في الولايات المتحدة تقريباً متخصصين في غو الطفل. وفي أواخر السبعينات بدأ غو الطفل كفرع ينكمش مرة أخرى عندما تناقص دعم يتدريون في المجال، والمناصب الجامعية يصمعب بلوغها لأن الكليات يتدريون في المجال، والمناصب الجامعية يصمعب بلوغها لأن الكليات شيئاً من زخمه، فقد ربح مع ذلك مكاناً في مراتب أقسام علم النفس في شيئاً من زخمه، فقد ربح مع ذلك مكاناً في مراتب أقسام علم النفس في يحترم نفسة أن يكون دون منظر في المتعلم، فأنه في نهاية السبعينات لم يكن أن يسمي نفسه كذلك دون متخصص في علم النفس قسم للما النفس عكن أن يسمي نفسه كذلك دون متخصص في علم النفس قسم للما النفس عكن أن يسمي نفسه كذلك دون متخصص في علم النفس قسائل الدائي في الكلية وهكذا نضح غو الطفل كفرع علمي في المجتمع العلمي.

مي الله البحث في علم النفس النمائي : مجالات البحث في علم النفس النمائي :

عكن القول إن لعلم نفس الطفل الماصر ستة اتجاهات (٢٢): ١- إن عدداً متزايداً من المدرين تجريباً والمتمرسين تقنياً من الباحثين ينضمون الى الميدان. وأحد أسباب ذلك أن غو الطفل قد خدا مجال «هيبة» بحيث يجتذب الباحثين من الميادين الأقل «فتنة» وذات أساس مكين في البحث التجريبي. وهناك سبب آخر هو أنه نظراً لنضوج علم النفس كعلم، فقد أصبحت

مناهجه أكثر دقة واتقاناً فالمتخصصون في غو الطفل قد تدريوا في علم النفس العام أيضاً ، ولهذا لديهم تمرس في مناهج البحث ، والعلوم الالكترونية ، والكومبيوتر ، والاحصاء .

والاتجاه المعاصر الآخر في علم نفس الطفل هو استحدام مناهج ب. ف. سكينر وأفكاره (٢٣)، الذي أدخل مفهوم الاشراط الاجرائي، وعملية التعزيز، قوتشكيل السلوك،. وقد استخدمت طرائقه في التعزيز وأفكاره في المدارس، ومشاريع المناهج أحياناً وقد أثبتت فائدتها مع الاطفال Skinner نشم. والباحثون المتأثرون بسكتر Skinner قد أظهروا أيضاً امكان تطبيق طرائقه في معالجة الأطفال المضطويين.

والاتجاه الثالث الرئيس، هو الاهتمام، بالنصو المصرفي. ومن الانصاف أن نقول إن هذا الاهتمام قد انبثق من بحوث بياجيه على سبيل المثال (٣٧ - ٢٥). فهناك دراسات عديدة عن الاحتفاظ الادراكي، (أي فهم الطفل أن كمية معينة تظل هي ذاتها رخم التغير في مظهرها)، في المجلات طوال السنين المشر الماضية، ودراسات النمو الأخلاقي، وأحدث من ذلك، في التخيل، والادراك، والذاكرة قد أثارتها بحوث بياجيه أيضاً. ويبدو أن هذا الاتجاه في تنام، ومايزال كثير من المفاهيم التي بحثها بياجيه لم تمس بعد إلا نادراً من قبل الآخرين.

والاتجاه الرابع في علم نفس الطفل المعاصر هو الاهتمام بقواعد لغة الطفل التي يحكن ردها الى نوعام تشومسكي Noam Chomsky)، وبالرغم من أن لغة الطفل قد أدخلت دوماً في دراسة والى بياجيه (٥٢)، وبالرغم من أن لغة الطفل قد أدخلت دوماً في دراسة الطفل، فقد تزايد الاهتمام بها بسبب رأي تشومسكي الثوري القائل يولًا. الطفل قواعد لغته الخاصة به أو بيينها. وعلماء النفس واللسانيات قد دمجوا اهتماماتهم في ميدان جديد هو علم نفس اللغة (سيكولوجية اللغة)، وقد عسالجت الدراسات البساكرة في علم نفس اللغة النحو أولاً، وقد كركزت اليوم على المعاني أيضاً، (أي علم المعاني)، وعلى العلاقة بين النمو المعرفي وغو اللغة.

والاتجاه الخامس هو الاهتمام بالطفل الوليد، والشكر في هذا يعود جزئاً الى بياجيه. فلراسته لأطفاله الثلاثة (٦ ا - ١٨) قد أثارت عدداً من المسائل والمشكلات التي يتابعها الآخوون. ولكن كثيراً من المشكلات التي درسها الباحثون والمتعلقة بالطفل الرضيع كان قد أدخلها كتاب سير حياة الرضع، اذ خدا الأطفال الرضع أكثر تناولاً في الدراسة من أبناه فشات الأعمار الأخرى، إنهم يقتصرون على ميادين صغيرة لفترة طويلة من الوقت، وهم ذوو حراك قليل جلاً. وفي الطرف الآخر تجد المراهقين الذين لم يدرسوا كثيراً ، وذلك يعود جزئياً الى صعوبة الحصول على تعاونهم. ولهذا فان بؤرة البحث السيكولوجي تحددها امكانية تناول المفحوصين يشهد على ذلك عدد الدراسات على طلاب الجامعات.

والاتجاه السادس والأخير هو البحث في التعليم الاجتماعي، وهو ميدان كان رائده الأول كورت ليثن Kurt Lewin (٢٩). وقد توسع هذا الميدان خلال مايقارب العشرين سنة الماضية، ويضم حالياً تصورات نظرية تتصل بنظريات التعلم لدى سكنر، والنظرية الدينامية لدى فرويد على حد سواء وكثير من البحوث في التعلم الاجتماعي الخاهي محاولة لدراسة مركب العلاقات بين الأشخاص، وسلاسل الأفاعيل الاجتماعية ضمن اطار عام دينامي لنظرية التعلم (مثال ذلك ٢٨).

ويدل هذا العرض السريع على السرعة التي نما بها علم نفس الطفل أو ما يعرف اليوم بعلم نمو الطفل منذ ولادته الرسمية مع سير حياة الأطفال الرضع، والكتابات الشعبية من قبل الأطباء منذ أكثر من قرن مضى.

مناهج البحث: ينتقي علماء النفس، لدى دراسة السلوك، المناهج المناسبة للسؤال المطروح أو الأستلة موضوع الدراسة. وربما كانت أصعب مهمة في البحث العلمي هو صياغة السؤال بطريقة يكن معها الاجابة عنه بجموعة من المعطيات. وبعد أن تتم صياغة السؤال بوضوح، فإن المنهج الخاص المختار للاجابة عنه يتوقف على مجموعة من الاعتبارات

العملية. مثال ذلك إذا كان السؤال هل يختلف الصبيان في سن الخامسة عن البنات في عدد الخصومات التي ينخرطون فيها؟ فان المطيات المتصلة صلة وثيقة بهذا السؤال يمكن الحصول عليها عن طريق عدد من المناهج تمتد من الملاحظة المقيدة إلى التجربة.

وبالرغم من صحة القول بأنه يمكن الاجابة عن سؤال معين بطرائق متنوعة، فان من الصحيح أيضاً القول إن بعض المناهج أكثر ملائمة من مناهج أخرى للاجابة عن بعض أنواع الأسئلة.

وتبعاً لذلك، فسوف ننظم مناقشة المناهج في ثلاثة أتماط من الأستلة التي يسألها البحث النمائي عادة بالرغم من أن من الواجب أن نضع في خلدنا أن منهجاً معيناً أو مجموعة من المناهج قد تستخدم غالباً للاجابة عن هذه الأستلة. وهله الأغاط من الأستلة هي التالية: الترابطية، والفرقية.



الملاحظة الطبيعية: هذه الملاحظة تسجل استخدام الأطفال لمختلف مجالات اللعب وهو مثال على المعاينة المواقفية (المتاقشة ص ٤٨)

المناهج الترابطية: تستخدم المناهج الترابطية كلما طرحنا السوال التالي: ماذا يترافق مع ماذا؟ مثال ذلك اذا أردنا أن بعرف كم عدد الفردات التي تزيد بين سن الثانية والخامسة من العمر، فاننا نطرح سؤالاً ترابطياً بمعنى أننا نريد أن نعرف ماعدد الكلمات الذي يترافق مع عمر ما؟ للاجابة عن هذا السؤال يمكن أن نستخدم واحداً من عدد من المناهج الترابطية. وقد شرح أدناه بعض من أكثر ما يتواتر استخدامه من هذه المناهج.

الملاحظة الموجهة :

الملاحظة الموجهة منهج للاجابة عن أسئلة ترابطية. وأكثر ماتكون هذه الملاحظة مفيدة عندما يكون السؤال الترابطي على علاقة بتكرار حدوث ضروب من السلوك: كالانتباه في وضعيات معينة، أو لدى زمر خاصة من الأطفال. ويمكن بعدثذ رد تكرار الحدوث الى متغيرات أخرى من مثل الخلفية الأسرية.

وأحد أشكال الملاحظة الموجهة يسمى المعاينة المواقفية، -Situa tion Sampling .

ففي المعاينة المواقفية ينتقي الباحث موقفاً متميزاً ويسجل ردودافعال الأطفال على المواقف. و طالباً ماتستخدم المعاينة المواقفية في دراسة العلاقات بين الأشخاص في تفضيل الألعاب وغيرها. مثال ذلك، يمكن للباحث أن يقيم "زاوية للعبة"، وورشة (مع مطرقة ومسامير، وخشب وغير ذلك) في غرفة في مدرسة حضانة. ثم يسجل بعد ذلك تكرار المرات التي يذهب فيها الأطفال من البنات والصبيان الى ناحية اللعبة، أو الى الورشة، والزمن الذي يضيه أي من الجنسين في مجال اللعبة أو الورشة.

وهكذا تقدم المعاينة المواقفية مقياساً لمرات استخدام الأطفال مجالات اللعب المتاحة، الدمي أو غيرها.

والشكل الآخر للملاحظة المنظمة هو المعاينة الزمنية -Time Sam pling . وتنطوى المعاينة الزمنية على تسجيل عدد مرات حدوث شكل خاص من السلوك في فترة زمنية محددة. ولايضاح ذلك نقول: في دراسة حديثة، كان الباحثرن مهتمين فيما أذا كان الأطفال السود أقل انتباها للممل المدرسي من الأطفال البيض (٤٧). وضروب السلوك التي كانت تعتبن مهمة أو غير مهمة معروضة في الجدول رقم ١/ ١. وكان كل طفل في الدراسة يلاحظ لمدة (١٥) دقيقة. واستخدم ملاحظون آخرون عديدون، وكان كل ملاحظ يسجل أريعة ضروب من السلوك في الدقيقة. وقد تم ذلك عن طريق مشاهدة كل ملاحظ الطفل خلال خمس ثوان ويسجل خلال حرا، ويلون انتباه خلال مرا، ويلون انتباه خلال مرا، ويذلك أمكن تسجيل / ٢٠/ سلوك بانتباه ويدون انتباه خلال ملك الانتباه فيما يتعلق بالعمل المدرسي (٤٧).

الجدول رقم ١/ ١ لضروب السلوك بانتباه وبدون انتباه سلوك بانتباه:

١- الانتباه عن طريق المشاركة في النشاط المقرر وهذا يشمل:

أ- النظر إلى المعلم أثناء مخاطبة المعلم للصف.

ب- فاعلية الانتباه الى مهمة مقررة (القراءة- الدراسة في أملية).

ج- العمل على السبورة.

د- العمل على مواد اضافية .

هـ- مساعدة طالب آخر في مادة مقررة.

سلوك دون انتباه:

٢- التحديق الفارغ عند عرض الدرس في الصف (المعلم يتكلم أو
 التلفزيون يعمل).

٣- التحديق الفارغ عندما لايوجد شيء في الصف.

٤- الانتباه الى الشغب في الصف.

٥- الانتباه الى مهمة غير مقررة (النظر في الساعة أو التقويم).

١- الجلوس هادئاً بعد انجاز مهمة مقررة.

 ٧- تجاهل تعليه حسات معلم بمفرده (المعلم يتكلم الى فرد تحت الملاحظة).

٨- العمل في مادة غير مقررة.

 ٩ - اظهار تكلف طبع يصعب ارضاؤه يدل على السأم (التشاؤب-الهرش. . الخ).

١٠ - الذهاب الى الحمام أو الخروج من الصف.

 ١١ - التحدث إلى طالب آخر حول مهمة غير مقررة (الحديث عن المعلم - عن طالب آخر . . الغر . .)

17 - مشاكلة الأطفال الآخرين جسدياً (المقاتلة- السباب- اسماع عبارات خاصة).

١٣ - القيام بضروب سلوك غير مقررة

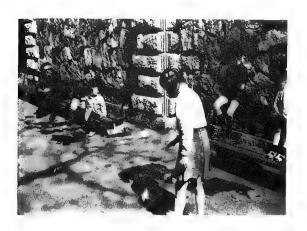
١٤ - رفع اليد عندما ينتظر لينادي عليه.

المصدر:

Hall, v.c. Huppertz, J.W. and levi, A. Attention and Achievement Exhibited by Middle class and lower class black and white elementry school children. Journal of Educational psychology, 1977, 69, 115-120.

وهناك منهج آخر يعالج أسئلة ترابطية كان أدخلها عالم النفس السويسري جان بياجيه Jean Piaget أطلق على المنهج اسم المقابلة نصف الميادية (٣٧). كان بياجيه مهتماً بالسؤال الترابطي كيف يفكر الأطفال بمختلف الموضوعات متغيراً مع العمر. وأراد بناء منهج على درجة كافية من وحدة الشكل بحيث يمكن موازنة استجابات تصدر عن أطفال مختلفين، وعلى درجة كافية من المرونة بحيث يستطيع المقابل (بكسر الباء) متابعة تفكير وعلى درجة كافية من المرونة بحيث يستطيع المقابل (بكسر الباء) متابعة تفكير الطفل حتى النهاية. وكانت المقابلة نصف العيادية نتيجة مزج وحدة شكل

الرائز العقلي مع مرونة المقابلة الطبية النفسية. وبسبب أن الدراس يستطيع استخدام هذا المنهج دون تجهيزات خاصة ومع أطفال أصغر، وأقارب وجيران. وسيوصف ذلك هنا بالتفصيل. ويزودنا تطبيق المنهج على الأطفال بتدريب عملي نافع يمكن أن يساعد في جعل مواد النص أكثر دلالة.



عالم النفس السويسري الشهير يلاحظ أطفالاً يلعبون

وقد اقترح بياجيه لدى مناقشة منهجه أن من الأفضل البده بأسئلة يمكن أن تستخدم في افتتاح مقابلة . مثال ذلك، بعد افتيال الرئيس جون ف .
كنيدي سمع أحد مؤلفي هذا الكتاب طفلاً يقول قمل سيطلقون النار على الله بعد ذلك؟ عما يوحي بأن الطفل كان يجمع الشخصيات الهامة في مجموعة واحدة . وإذا أراد المرء أن يتابع هذا الموضوع أبعد من ذلك فيمكن أن يسأل الأطفال من أعمار مختلفة قمل يستطيع الله أن يكون رئيساً للولايات المتحدة الأمريكية؟ أو من ينتخب الله؟ أو كيف أصبح الاله الها؟ ي ولا يكن تحديد الأسئلة التي يثبت نفعها في كشف الوجوه الخفية لتفكير الطفل . Sondage

طريقة آلمقابلة:

ماأن يجمع المرء مجموعة من الأمشلة حول موضوع معين حتى يمكن لمحلية المقابلة أن تبدأ. ويجب أن يقابل الطفل في مكان هادىء حيث تكون المهيات قليلة، وفي وقت لايرغب فيه الطفل أو الطفلة أن يكونا في مكان الملهيات قليلة، وفي وقت لايرغب فيه الطفل أو الطفلة أن يكونا في مكان صبيل عن طريق سوال الطفل بضمة أسئلة حول نفسه، ومن الضروري عادة طرح بضمة أسئلة لتوضيح معنى الاجابة. ويتطلب ذلك مهارة كبيرة في هذا الجزء الحر من البحث في المقابلة لأن الفاحص يستطيع توجيه تفكير الطفل دون أن يوحي بجواب في الوقت نفسه، وأفضل اعداد لهذا الجزء من البحث هو دورة في اختبار ورورشاخ الأن هذه الطريقة قد طورت الاستجواب الموحى الى فن رفيم.

تفسير النتائج- الصدق*:

ومن المهم خلال الاستجواب ويعده كليهما أن نعرف الى أي مدى تمكس اجابات الطفل حقاً أفكاره . ولهذا يصف بياجيه خمسة أنماط من الاجابات ينبغي التمييز بينها . فعندما لايكون الطفل مهتماً بالسؤال، أو

[»] الصدق Validity مسألة عامة في الاختبار النفسي وتنطوي على اجراءات تؤكد أن الاختبار يقيس ماوضع لقياسه .

يشعر بالسأم، أو التعب فانه يقول أية اجابة تخطر على باله ارضاء للفاحص، ويسمى بياجيه هذه الاستجابات ابالاجابات العشوائية». وعندما يصوغ الطفل اجابته دون أن يفكر حقاً بالسؤال، فان بياجيه يسمى هذه الطريقة (بالاستجابة التخيلية)، حيث تكون الاستجابة تخيلاً لا يعكس الستوى الحقيقي لفهم الطفل. ومن ناحية أخرى عندما ينتبه الطفل الي السؤال غير أن جوابه ينبع من رغبته في ارضاء الفاحص أو موحى به من السؤال فان بياجيه يسميه القناعة الموجى بها أو المقترحة، وبديهي أن هذه الأغاط الثلاثة من الاجابة لاقيمة لها بالنسبة للمستجوب. ومع ذلك، فانه عندما يفكر الطفل بأن السؤال جديد، ويجيب عنه من أعماق عقله، فإن بياجيه يسمى النتيجة ابالقناعة المتحررة، وعندما يجيب الطفل بسرعة دون تفكير لأنه يعرف مشاعره أو ميوله، فإن بياجيه يسمى الاجابة «القناعة العفوية». ومادام الباحث مهتماً بالدرجة الأولى بالقناعات المتحررة والعفوية فان من المهم أن يكون قادراً على الفصل بينها وبين الاجابات العشوائية، والتخيلية، والموحى بها. ويمكن فعل ذلك في نقطتين خلال البحث: احداهما خلال المقابلة والأخرى بعدها. فاذا شك الفاحص أثناء المقابلة أن الاجابة ليست عفوية، أو قناعة متحررة، فمن المكن التحقق من ذلك بأساليب مختلفة:

الأول: يستطيع الفاحص تقديم مقترحات مضادة ليرى هل الفكرة مغروسة بقوة في تفكير الطفل؟ فالقناعة المتحررة والعفوية تستطيعان مقاومة اقتراحات مضادة، في حين أن القناعات الأخرى، لاتستطيع ذلك. والثاني: يستطيع الفاحص أن يسأل عن موضوعات مترابطة، فاذا كانت الفكرة يقتنع بها الطفل حقاً، فانها تتوافق مع غوذج أصلي من الأفكار يسميه بباجيه الصيغة أو المنظومة الذهنية، فاذا توافقت الاجابة مع صيغة تفكير الطفل فربما كانت القناعة عفوية أو متحررة.

والنقطة الثانية التي يستطيع المره فيها تحديد ما اذا كانت الاجابات تمثل قناعة حقيقية تكون بعد المقابلة بعد أن يتم جمع المعطيات: ١- إذا كان معظم الأطفال من حمر واحدة يعطون اجابات متشابهة ، فان اجاباتهم تعكس شكلاً من التفكير كصفة عيزة لذلك العمر، ولاوجود لمثل هذا التماثل اذا كانت الاجابات عفوية أو موحى بها أو تخيلية. ٢- إذا أظهرت الاجابات تغيراً يتدرج مع العمر نحو تقارب أوثق بتصور الراشد، فانها تعكس اتجاهاً

٣- وأخيراً فان سلسلة غائية يجب أن تبدي استمراراً بعنى وجود آثار للأفكار المشخصة التي كان يحملها الأطفال الأصغر سناً بين التصورات المجردة لدى الأطفال الأكبر سناً (حالات اللصوق Adherences)، ووجود مايؤذن أو يبشر بين التمبيرات المشخصة للأطفال الصفار بالأفكار المجردة التي سوف يحملونها عندما يكبرون قالات التوقع Anticipa، وبهذه الطرائق يستطيع المرء التحقق من صدق المعطيات التي يحصل عليها عن طريق المقابلة نصف العبادية لدى يباجيه.

تفسير النتائج - الثبات :

وبالرخم من أن بياجيه كان مهتماً دوماً عسالة صدق ملاحظاته، فقد غيام مسألة ثباتها فعلاً، أي امكان تكرارها. وأحد الأسباب المكنة لهذه الشخرة هو أن تدريب بياجيه في العلوم البيولوجية قد قاده الى افتراض أن الصغة المميزة التي تكشف لدى فرد ما يكن أن توجد لدى جميع الأنواع. مثل هذا الموقف هو أقل المواقف التي يكن الدفاع عنها بالنسبة للكائنات البشرية عما يكن ذلك بالنسبة للكائنات الحية الأدنى. ومع ذلك، ربا كان من الواجب تطبيق مقاييس الثبات على منهج بياجيه. واثنان من مثل هذه المقايس ضروريان: أحدهما يقيس ثبات الأطفال الذين يجيبون منفردين على أسئلة المقابلة في أوقات مختلفة. ويكن الحصول على هذا المقياس عن

^{*}مسألة عامة في الانحتبار النفسي تهتم بقضية ما أذا كان مقياس مايعطي النتيجة ذاتها لدى استخدامه مرات متعاقبة.

طريق اعادة اختبار كل طفل بعد فترة لاتقل عن شهر واحد ولاتزيد عن ستة أشهر بعد الاختبار الأول وحساب معامل الترابط بين اجابات الاختبار الأول وبين اعادة الاختبار يزودنا بدليل على ثبات الاستجابة .

ويكون مقياس النبات الثاني الذي يجب الحصول عليه ، في جميع الاجابات في مراحل أو سلاسل من النمو . وهذا يعني أن من الضروري تقرير ما اذا كانت الاجابات على درجة كافية من التميز لكل باحث من الباحثين لكي يصنفها بالطريقة ذاتها . فاذا صنف عدة أشخاص الاجابات وحدد مقياس اتفاقها فيما بينها فان هذا المقياس يصلح كدليل على ثبات التصنيف . إن هذه الخطوات لتأمين ثبات الاجابات ، مع استيفاء معايير بياجيه في تحديد الصدق ، ينبغي أن تكفي للتأكد من أن البحوث التي تستخدم المقابلة نصف العيادية ستكون مقبولة لدى أشد المجربين مراساً في علم النفس .



عالمة نفس تغري طفلة بالمشاركة في مناقشة مقابلة نصف عيادية

المناهج التعليلية:

عندما لآنهتم بتحديد ماذا يسير مع ماذا؟ بل ماذا يسبب شيئاً آخر، فان منهجية بعث مختلفة تكون مطلوبة. فالأسئلة التعليلية يبجاب عنها أفضل مايجاب بالتجريب، وفي المنهج التجريبي هناك متغير مستقل بوجه عام وهو البعد الذي يخضع لتحكم المجرب (بكسر الراء)، والمتغير التابع وهو استجابة المفحوص للمتغير الستقل، والأمر الحاسم في المنهج التجريبي هي المتغيرات الضابطة، وهي تلك الأبعاد أو الوضعيات أو الحوادث التي يحافظ عليها ثابتة بحيث لاتؤثر في فعل المتغير المستقل في المتغير التابع.

ومع أن النموذج الأصلي الأساسي للتجربة واضح فانها منهج مرن الى حد غير عادي. فالمتغير المستقل يمكن أن يكون أي شيء من مجموعة تقنيات التعليم الى مجموعة من الصور مزدوجة المنى. ويمكن أن يكون المتغير التابع أي شيء من علامات رائز الى شدة استجابة خوف تقاس الكترونياً. والشكر يزجى الى المنهج الاحصائي الحديث، فمن الممكن الآتقدير آثار متغيرات مستقلة متعددة تعمل منفردة أو مجتمعة.

ولكي نجعل استخدام المنهج التجريبي في بحوث غو الطفل مشخصاً، فسوف نعرض مثالين: ففي احدى الدراسات (٤٨) كان الباحثون مهتمين بآثار السرعة التي تتم بها قراءة قوائم من الأرقام على قدرة الأطفال على استدعائها. كانت تعرض قوائم الأعداد بسرعات خمس مختلفة، وهي قيم المتغير المستقل، وكانت علامات الأطفال في الاستدعاء هي المتغير التابع، المتغير المستقل، وكانت علامات الأطفال في الاستدعاء هي المتغير التابع، انتقاء الأعداد في أية قائمة من جدول من الأعداد العشوائية، استخدام الذكور كمفحوصين فقط. أهنف الى ذلك، أن جميع الأطفال مداومون على المدرسة ذاتها، ويملكون حاصل ذكاء في المستوى المتوسط. وعن طريق التحكم بهذه العوامل يستطيع الباحثون التأكد بدرجة كافية من أن أية تغيرات في علامات استدعاء أد ولابشديد الدال) الى التغير في معدل سرعة العرض.

والنمط الآخر من التجربة الشائع في علم النفس النمائي هو تجربة التدريب. فغي مثل هذه التجربة تعطى زمر الأطفال ذاتها أو زمر مختلفة أشكالاً مختلفة من التدريب على مهمة معينة لتحديد أي نموذج من التدريب كان الأفضل في جدواه. وفي السنوات العشر الأخيرة اضطر الباحثون في العديد من الدراسات التدريبية الى تحديد ما اذا كان ظهور بعض المفاهيم المرتبطة عادة بسن معينة يمكن عرضها في سن أبكر نتيجة للتدريب.

وقد اقترح بياجيه (٤٩)، على سبيل المثال، أن معظم الأطفال يصلون الى مفهوم حقيقي عن العدد (فَهُم أن عدد العناصر في مجموعة يبقى على حاله مهما كان ترتيبها) بين سن الحامسة والسادسة. وقد اتخذت الدراسات التدريبية لتحدد ما اذا كان مفهوم حقيقي للعدد يمكن تكوينه لدى أطفال أصغر على مدى فترة قصيرة من الزمن نتيجة للتدريب. والخطة النموذجية الأساسية لهله التجارب هو اختبار الأطفال أولاً (اختبار سابق)، ثم تدريبهم، ثم اعادة اختبارهم (اختبار لاحق) والفرق في الدرجات بين الاختبار السابق واللاحق يزودنا بمقاس لجدوى أساليب التدريب المختلفة.

والدراسة الباكرة من هذا النوع قام بها وولويل ولوي Wohwill من and Lowe في عام (١٩٦٠) (٥٥). فقد استخدمنا / ٢٧ / طفلاً من رياض الأطفال كمفعوصين. فاختبر أولاً الأطفال في فهمهم لما اذا كان عدد مجموعة تتألف من ٢٠,١ أو ٨ عناصر (سدادات من الفلين، نجوم خشبية) يتغير نتيجة لتغير علاقاتها المكانية بالنسبة لبعضها بعضاً. وكانت الملاقة المكانية تتغير عن طريق وضع العناصر متقاربة بعضها من بعض أم متباعدة. وكان المفحوصون يتسمون الى أربع زمر، كل زمرة تضم (١٨) متباعدة. وكان المنافر متلكل مختلفاً من التدريب. دربت احدى الزمر وهي زمرة (٩٦) التدريب مع التعزيز، فكان يطلب من الأطفال في الواقع، أن يعدو المناصر بعد اعادة ترتيبها. والزمرة الثانية (مجموعة الجمع والطرح) كانت تشاهد المجموعات ثم تسأل ما اذا كانت المجموعات تبقى

على حالها من حيث عددها إذا أخذت منها بعض العناصر، أو أضيفت اليها. والزمرة الثالثة (وهي زمرة التدريب غير المترابط)، وكانت تتدرب تدرياً غير مترابط بمعنى أن المفحوصين كانوا يُسألون ما اذا كانت أعداد من العناصر مختلفة تتغير نتيجة للتقارب المادي. والزمرة الرابعة (وهي زمرة الضبط) كانت تسأل بأن تعد العناصر في المجموعات، غير أن المجموعات لم تكن تتغير بأي شكل من الأشكال. وكان يقاس الاحتفاظ الادراكي بالاستجابات اللفظية عن طريق أفعال المفحوصين، والنتائج الفرقية للتدريب معروضة في الجدول رقم (٢/١).

الجيلول رقم ٧/١ أداء مهمات الاحتفاظ الادزاكي للعدد قبل التدريب ويعده

الاحتفاظ الادراكي اللفظي (أ)(ه) الاحتفاظ الادراكي غير اللفظي (ب)(ه)

التغير الصافي	يعد الروز	قبل الروذ	التغير الصافي	يعد الروز	قيل الروق	شروط التدريب
+۲۷۰۰	۱٫۷۷	مبرا	7+	Ψ	1	
+۸۱۲۰	٥ر١	۲۲ر۱	Y+	۳	,	الجمع والطرح
+۱۱را	۱٬۱۲	ه•را	Y-	Y	.*	التمزيز
+۲۵۰۰	1,47	33را	Y+	,		غير الترايط
				*	۲	الضبط

⁽١٤)(أ) عند الثيرات ألتي تعطي استجابات صحيحة لسؤال احتفاظ ادراكي

 ⁽۵)(ب) مترسط الاستجابات الصحيحة لثلاث محاولات.

المبدر: Wohwill, J.F.X lowe, R.C. An Experimental analysis of the Development of Conservation of number, Child Development, 1962,33,153-167.

المناهج الفرقية:

عندما يكون السؤال الذي يهتم الباحث به يتعلق بالطفل كفرد أكثر من زمر الأطفال، فإن المناهج الفرقية هي مايستخدم في العادة . وتشمل مثل هذه المناهج الروز الفعلي، وتقنيات التقرير الذاتي، والمناهج الاسقاطية ، وملاحظة اللعب . وفي هذه المناهج يوازن الفرد دوماً مع زمرة معيارية مضمرة أو ظاهرة ، لتحديد المدى الذي بشابه به المعيار أو يختلف عنه . ومن أصعب الشكلات في استخدام المناهج الفرقية هو ضمان أن تكون الزمرة المعيارية زمرة مناسبة يوازن معها طفار معين .

وربم ساعد مثال في جعل قضية الزمرة الميارية المناسبة أكثر وضوحاً. وبالرغم من أنها تعالج موازنة زمرة واحدة من الأطفال بزمرة أخرى أكثر من موازنتها بطفل مفرد فان المبدأ واحد. لقد أمضى ديثيد الكايند -David El السبوع في أحد مجمعات الهنود بلخ مرسى الجنوب الشرقي من الماله السبوع في أحد مجمعات الهنود بلخ مرسي الجنوب الشرقي من يداومون على مدرسة الارسالية التي كان يديرها فئة من اليسوعين. وفي عشاء في أحد الأمسيات سألني أحد المعلمين ما اذا كنت أود زيارة الصف عشاء في أحد الأمسيات سألني أحد المعلمين ما اذا كنت أو د زيارة الصف وكان يعرف أني مهتم بالقراءة، واستمعت الى الأطفال وهم يقرأون بشكل جيد جداً، فحضرت الدرس، يوازي مالاحظته لدى أطفال في مدرسة المدينة في مثل سنهم تقريباً. وتمنيت لو أنه قد وصل لتوه بعد تعليم دام سنين في مدرسة اعدادية للمجمع وتبين لي أنه قد وصل لتوه بعد تعليم دام سنين في مدرسة اعدادية خاصة في ولاية كونتيكيت. ومن الواضع أن الزمرة المعيارية المضمرة لدى المعلم لم تكن زمرة مناسبة ليوازن بها طفار أو زمرة أطفال من عبيلة المي وسروس.

ولايعني هذا أن جميع المعايير ينبغي أن تكون موضوعية، فالمعايير الذاتية يمكن أن تكون ذات قيمة. إن الباحثين، ذوي النزعة الاكلنيكية الذين يجرون كثيراً من الروز مثلاً ، سوف يضعون معايير شخصية في نهاية الأمر يكن أن تكون مفيدة في التشخيص. وقد لاحظ أحدنا (٣٤) أن الأطفال المتخلفين أو بطيئي التعلم كانوا يضبحكون غالباً على العناصر الأولى من اختبار الذكاء. وربما كان من الممكن تفسير ذلك بأن الطفل بطيء التعلم يكون في غاية الخوف من الاختبار، ومن اكتشاف بعلم تعلمه. فالعناصر الأولى، وهي سهلة، كانت تأتي بمثابة انفراج فيضحك الناشىء ليصرف توتره. فإذا استخدم الاكلنيكي المعايير الشخصية بحدار فإنها يكن أن تكون إضافة مفدة للمعايد الموضوعة.

روائز الذكاء:

سوف نتحدث باسهاب في الفصول التالية حول اختبارات الذكاء، وحملية الاختبار. ومايلزم قوله في هذه النقطة هو أن اختبارات الذكاء تنطوي دوماً على استخدام زمر معيارية كبيرة لدي تقنين البنود. ويعني التقتين بيساطة أن درجة بند ما محددة بنجاح زمر كبيرة من الأطفال أو قشلهم من الذين أجابوا عن ذلك البند.

والزمر المعيارية لأوسع روائز الذكاء استخداماً مثل رائز ستانفوردبنيه، وسلم فكسلر لذكاء الأطفال تكتسب عادة عن طريق أخد عينات من
الأطفال من جميع أنحاء الولايات المتحدة الأمريكية من المناطق المدنية
والريفية، ومن مختلف الطبقات الاجتماعية الاقتصادية. ويرغم ذلك، فان
المعايير قد تظل خير مناسبة لجميع الأطفال في مجتمعنا، ويخاصة اذا أتى
الأطفال من خلفيات أسرية يتكلم فيها بلغة غير اللغة الانكليزية، وحيث
تختلف الثقافة فيها عن ثقافة الطبقة الوسطى الأمريكية. إن نتائج الروائز
المقننة التي تطبق على مثل هولاء الأطفال ينبغي تفسيرها بكثير من الحذر.
ولبيان كيف يكن أن تؤثر الثقافة في الأداء في اختبار الذكاء انظر في واختبار
ولبيان كيف يكن أن تؤثر الثقافة في الأداء في اختبار الذكاء انظر في واختبار

واذا كان القارىء ليس زنجياً يطبق هذا الرائز فان ذلك قد يزودنا بفكرة عن مايكون عليه الأمر عند تطبيق رائز يقوم على معايير زمرة مختلفة تمام الاختلاف عن زمرته .

الشكل رقم ١/١

رائز تشتلين

اللهي تطبيق رائز تشتلن، نبوزويك عدد ١٥ تموز ١٩٦٨

١ - وشاح الرأس هو : (أ) قطة هادئة (ب) بواب (ح) العم توم (د) دلو الفحم (هـ) الكاهن.

۲- أي كلمة خارج الموضوع أكثر من غيرها: (أ) splib (ب) دم (ح) رمادي (د) شبح (هـ) أسود.

٣- هو شخص له: (أ) سيارة سريعة الحركة (ب) مجموعة من الأشرطة (حر) عملية (د) عادة سرقة السيارات (هـ) سجل سجن طويل

لمشعلى الحرائق في الأبنية.

٤- وHully Gully) لعبة أثت من (١) East Oakland (ب) احد) .Motor city (a) Harlem (a) Watts

٥- إذا رميت زهر النرد والعدد (٧) ظاهرة في الأعلى فماذا يقابلها في الأسفل؟ (أ)(٧)، (ب) عيون الأفعى، (ج) مقطورات، (د) الحبيبان الصغيران، (هـ) .(11).

T-Bone Walker - 1 أصبح شهراً لأنه لعب مناذا؟ (أ) المترددة -Trom bone ، (ب) البيانو ، (ح) T-flute د- (الغيثار) هر (Hambone) . الأجوية الصحيحة هي: ١ (ح) ؛ ٢ (ح) ؛ ٣ (ح) ؛ ٤ (ح) ؛ ٥ (أ) ؛ ٦ (د).

A. Dove The chitlin Test in Taking the chitlin Test Newsweek inc. 1968.

تقنيات التقرير الذاتي:

يضم هذا المنهج مدى واسماً من الوسائل التي يطلب فيها من الأطفال الاجابة عن أسئلة عن أنفسهم أو عن العالم. مثال ذلك في دراسة لتقدير الذات (36). يمكن أن يطلب من الأطفال الاشارة الى أي الصفات في القائمة تنطبق عليهم أو لا. فالطفل الذي يرى أن هناك صفات ايجابية تصفه أكثر من الصفات السلبية يمكن أن يقال عنه بأنه يمتلك صورة ايجابية عن ذاته. في حين أن من يجد صفات سلبية أكثر من الصفات الايجابية يمكن أن تنظبق عليه يقال عنه بأنه يمتلك صورة سلبية عن ذاته.

وقد استخدمت جداول التقرير اللاتي لتحديد الاتجاهات ازاء المدسة، والقلق من الاختبار، والاهتمامات، والقابليات المهنية. و بالرغم من أن تقنيات التقرير الذاتي مفيدة، فانها تطرح دوماً مسألة (المرضوبية المجتماعية)، أي إلى أي مدى يستجيب طبقاً لما يمرف أنه مرضوب والتجاهات؟ والى أي مدى تكون الاستجابة انعكاساً صادقاً للمشاعر والاتجاهات؟ واحدى طرائق معالجة هذه المسألة هو أن يضم «سالالم الكلب». وهذه بنود متطرفة جداً؛ «مثال ذلك» أنا صالح دوماً «أو أنا سيء دوماً». والطفل الذي يوافق عليها يظهر نزعة الى «الصالح المزيف أو السيء المزيف؟. ووجود هذه البنود في السلم يتبع للمرء أن يغفل من حسابه بعض الدرجات المتطرفة، وأن يتبين هوية الأطفال الذين يستجيبون تبعاً لما هو بحض مرغوب اجتماعياً أو غير مرغوب، وأنها يكن أن تكون معلومات مغيدة بحد ذاتها، غير أن تحديد صدق أجوبة المفحوص تظل مسألة ملازمة لتقنيات التقرير الذاتي.

المناهيج الاسقاطية: وعلى العموم، يكون لدى المفحوص في تقنيات التقرير الذاتي فكرة عما هو كاشف من نفسه ولكن الأمر ليس كذلك فيما يسمى بالتقنيات الاسقاطية. فهذه التقنيات التي تضم اختبار بقع الحبر Thematic (TAT) واختبار وزشاخ Thematic (TAT)

Apperception Test اللذين وضعما لكشف المظاهر الخفية من الشخصية. فالمفحوص الذي يستجيب لبقعة حبر مثلاً لايملك فكرة عن كيفية وضع علامة لاستجابته، أو كيفية تفسيرها. وحيث أن هذه الاختبارات قد أصبحت معروفة جيداً، فان المفحوصين المحتملين يصبحون أكثر قدرة على معرفتها، ويذلك فان الأهداف الخفية للاختبار لاتعود خفية كما يود الفاحص أن يعتقد. وتتوقف قيمة معطيات الاختبار، وبخاصة في الاختبارات الاسقاطية على مهارة من يفسر نتائج الاختبار، وخبرته، وموهبته. وهناك أشكال مختلفة جديدة للتقنيات الاسقاطية بحيث تتجنب تفسير المشكلات. وإن تحديث حقاً لواحد من أقدم المكتشفات السيكولوجية . فقد اكتشف علماء الفلك منذ مدة طويلة مايسمي «بالمعادلة الشخصية»، وهي أن لمختلف الملاحظين أزمان رد فعل مختلفة بحيث يسجلون أزماناً مختلفة للحوادث النجمية. وهذا يعني أنه بينما يؤدي أناس مهمة بسيطة واحدة كالضغط على زر عندما تتقاطع النجوم مع الاحداثيات وبذلك تكشف الفروق الفردية بينهم. وتستخدم الآن طرائق أخرى لتقويم الأساليب المعرفية Cognitive Styles (وهي تماذج أصلية ثابتة في الأداء يكن أن توجد في مهمات مختلفة).

وهذه الطرائق تعرض بعض مظاهر من الشخصية لا يعي الفرد عوضها لان السمة تبرز لدى أداء المهمة ففي اختبار الشكل المندمج للاطفال -Em لأن السمة تبرز لدى أداء المهمة ففي اختبار الشكل المندمج للإطفال ايجاد أشكال بسيطة bedded Figure Test على سبيل المثال، كان على الأطفال اللين يتبحون فيه سريعاً أي قادرين على معاجة مثيرات خارجية ملهية. ويقال عن الأطفال الذين يجدون صعوبة في المهمة بأنهم تابعون ميدانياً، أي عرضة لتأثير الشيرات المحيطية. وفي حين أن مثل هذه الطرائق تتجنب بعض مشكلات تقنيات التقرير الذاتي، فانها تدخل مشكلات جديدة في التفسير. مشكلات جديدة في التفسير.

ملاحظات اللعب:

وأحد المناهج الفرقية الذي يتمتع بالاستخدام الدائم هو ملاحظة لعب الأطفال. قلعب الأطفال يشبه من بعض الوجوه اختباراً اسقاطياً لأن اللعب يكن الأطفال من الكشف عن مظاهر من أنفسهم لا يعرفون عنها شيئاً كلياً. يكن الأطفال من الكشف عن مظاهر من أنفسهم لا يعرفون عنها شيئاً كلياً. وفي معظم ملاحظات اللعب يكون الأطفال في غرقة مع عدد من الألعاب، بها . وفي وضعية اللعب المنظم ، يطلب من الأطفال اللعب ببعض اللعب. وفي وضعية اللعب غير المنظم يكن للطفل أن يلعب بأية لعبة يختارها. ويكن استخدام ملاحظة اللعب لمقاصد تشخيصية . فلتحديد المنكلات ويكن استخدام ملاحظة اللعب لمقاصد تشخيصية . فلتحديد المنكلات حيث يوجد بيت مصغره وأشخاص من دمى، ومفروشات . فاذا وضع أمه وأباء ، واخته في غرقة واحدة ، ووضع نفسه في غرقة اخرى ، فقد يدل ذلك على أنه يشعر بالرفض من قبل ذويه ، أو أنه منعزل عن بقية أفراد أسرته . على أنه يشعر بالرفض من قبل ذويه ، أو أنه منعزل عن بقية أفراد أسرته . وفي معظم ملاحظات اللعب المستخدم لمقاصد تشخيصية ، يطلب من الأطفال رواية قصة عن فاعلياتهم في اللعب ، أو الاستجابة لتفسير الفاحص في ترتيبهم الأدوات اللعب .

وبالرخم من أنه منهج فرقي بشكل رئيس، فان منهج ملاحظة اللعب قد استخدم من قبل اريك اريكسون Erik Erikson للجابة عن أسئلة ترابطية (35)؛ فقد طلب من صبيان وبنات بناء أبراج بالمكعبات الخشبية، ولاحظ أبنيتهم، وصورها فوتوغرافياً. فوجد فروقاً جنسية تثير الاهتمام؛ فالأولاد يميلون الى بناء أبنية عالية، في حين تميل البنات الى بناء ساحات مغلقة أو يصعب دخولها. فاقترح اريكسون أنه ربما كانت الرمزية الجنسية منافقة أقل أهمية من واقع أن الأولاد والبنات يمتلكون توجهات مكانية مختلفة اختلافاً كلياً بسبب الفروق الجسدية في أعضائهم الجنسية.

إن ملاحظة لعب الأطفال الحرفي الباحة، وفي الصف، وفي أي

مكان آخر مصدر غني آخر للمعلومات. إن ملاحظة الألعاب مثل معظم الملاحظات الأخرى مقيدة بوجه هام في بداية البحث، ولكن المعلومات الخاصة أكثر عن الأفراد، وعن الجماعات ينبغي الحصول عليها بوساطة تقنيات أخرى. لأن تقدير المعلومات المنفردة من ملاحظات اللعب يمكن أن تدمج مع معلومات من مناهج تقويم أخرى، ويمكن لملاحظة اللعب أن تكون مصدراً مشمراً للفرضيات يمكن أن نختبرها بعد ذلك بصرامة عن طريق الطرائق التجربية.

وكما افترضنا لدى مناقشتنا لملاحظات اللعب، فان الروابط بين المسائل والمناهج المستخدم المناهج المسائل والمناهج المستخدم المناهج الفرقية للاجابة عن مسائل ترابطية كما في مثال (اريكسون). ومن ناحية أخرى، فان المنهج التجريبي هو المنهج الوحيد القابل للتطبيق للاجابة عن الأسئلة السببية، ويعبارة موجزة، فان بعض الأسئلة يتطلب مناهج معينة، في حين لاتعلب نناهج معينة،

الخلاصة:

كانت كتابات الفلاسفة والمرين قد سبقت علم نفس الطفل حيث كانوا بهتمون بتربية الأطفال، وقد لاتم مفهوم التربية الواسعة النمو الجسدي والعملي على حد مسواء، والذي يعود أصله الى السونانين. وكان لدى الرومان نظرة أضيق نوعاً ما عن التربية، وأمَّلوا اعداد مواطنين خطباء. وأصبح الاحداد للحياة بعد الموت الهدف الرئيس للتربية في القرون الرسطى، وافتقد مفهوم التربية الحرة فيما عدا بعض الاستثناءات. وفي عصر التنوير انبعث من جديد مفهوم عريض للتربية الحرة تُعدًّ الأفراد للحياة في هذا العالم عن طريق مجموعة من الكتاب، بما في ذلك كومينوس، وروسو، وستالوتزي، وفرويل.

وفي أمريكا في فترة ماقبل الحرب، اعتبر الأطفال آثمون، ويحاجة الى الافتداء. وكانت التربية تهدف الى اقهر ارادة الطفل، وتقديم التقوى تدريجياً قطرة قطرة. ولكن القيم الأمريكية للنجاح الاجتماعي والمالي كانت تنصارع مع القيم الدينية، وتخفف من خلوائها. وبعد الحرب الأهلية أصبحت الانجاهات ازاء الأطفال أكثر عطفاً. وكان الآباء يتصحون بأن الحب أهم من العقاب الجسدي. وأدى انتشار الأفكار الداروينية الى نظرة أكشر عطفاً ازاء الانحرافات كالتخلف العقلي، والاضطراب الانفعالي، وبات يُنظر الى الأطفال المتحرفين على أنهم ضحية أصباب طبيعية أكثر مما هي قوق طبيعية، وأنهم جاديرون بالرعاية الاجتماعية.

وقد ولد علم نفس الطفل كعلم مستقل من خلال اطار نظرة ذات نزعة طبيعة عن الطفولة ومتعاطفة معها خلال العقود الأخيرة من القرن التاسع عشر. وكان رواد الدراسات المحرفية، والنمو اللغوي المعاصرة هم كتاب سير حياة الأطفال الرضع، واستبيان البحث لستانلي هول. وكان رواد دراسات الشخصية والنمو الاجتماعي كتابات أصحاب المهن الحرة كالأطباء عادة فيما يتصل برعاية الأطفال وتربيتهم.

ونشأ علم نفس الطفل كما نعرفه الآن في بحوث المعاهد التي أقيمت في الجامعات المختلفة بعد الحرب العالمية الأولى، وعيادات التوجيه الممولة، ومحاكم الأسرة، ومراكز رعاية الأطفال اليومية التي تعالج الطفل المشكل. وبذلك يُسرزُ علم نحو الطفل المعاصر النمو السوي والفروق الفردية معاً. والاتجاهات الرئيسة في علم نمو الطفل هي اليوم مايلي: المزيد من التجريب، والاحتمام بالنمو المعرفي، والبحث الموسع والمعقد في مرحلة الطفولة الأولى، والبحث الجوهري في علم نفس اللغة، والاحتمام المتواصل في نظرية التعلم الاجتماعي.

ويكن أن تجمع المناهج المستخدمة في بعوث علم غو الطفل في زمر تبعاً لأنماط السؤال المطروح للاجابة عنه. فالأسئلة الترابطية تسأل ماذا يترافق مع ماذا؟ ويجاب عنها بالملاحظة الموجهة أو المقابلات نصف العيادية التي تهدف الى كشف كيف يفكر الأطفال أو يتغير السلوك مع العمر. والأسئلة التعليلية يجاب عنها بمساعدة المناهج التجريبية التي تهدف الى الضبط المنظم للمتغيرات حيث يمكن استخلاص التناتج المعقولة من السؤال ماذا يقود الى ماذا يقود الى ماذا يقود الى ماذا . وأخيراً فان الأسئلة الفرقية تهتم بوصف الأفراد بملاقتهم بالمعايير عادة. وتشمل الاختبارات النفسية، وجداول التقرير الذاتي، والتقنيات الاسقاطية، وملاحظة اللعب. وتستخدم المناهج الفرقية هذه أحياناً كالروائز، وملاحظة اللعب للاجابة عن أسئلة ترابطية، وأحياناً أخرى، يستخدم مزيج من المناهج للاجابة عن سؤال معين. وما أن يصاغ سؤال البحث حتى يتوقف المنهج أو المناهج الواجب استخدامها على اعتبارات عليدة مختلفة.

مراجع الفصل الأول

I. Mulhern, J. A history of education. New York: Ronald Press, 1946.

1. McKeon, R. (Ed.) The basic works of Aristotle. New York: Random House, 1941.

Rousseau, J. J. Émile. New York: Dutton, 1955. (Translated by Barbara Poxley.)
 Purth, H. Piaget for teachers. Englewood Cliffs, N.J.: Prentice-Hall, 1970.

 Piaget, J. Science of education and the psychology of the child. New York: Orion Press, 1970.

 Elkind, D. Child development and education: A Piagetian perspective. New York: Oxford University Press, 1976.

- Sears, R. R. Our ancients revisited. In E. Mavis Hetheringon (Ed.), Review of child development research. Vol. 5. Chicago: University of Chicago Press, 1975.
- 8. Preyer, The mind of a child. Paris: Félix Alcan, 1887.
- 9. Darwin, C. A biographical sketch of an infant. Mind, 1877, 2, 285-294.
- 10. Darwin, C. The expression of emotions in animal and man. London: Murray, 1872.
- Alcott, A. B. Observations on the principles and methods of infant instruction. Boston: Carier & Hendee. 1830.
- 12. Shinn, M. W. Biography of a baby. Boston: Houghton Mifflin, 1900.
- 13. Sully, J. Studies of childhood. New York: Appleton. 1903.
- 14. Baldwin, J. M. Thought and things. Vol. 1. New York: Macmillan, 1906.
- 15. Baldwin, J. M. Genetic logic. Vol. 2. New York: Macmillan, 1908.
- 16. Piaget, J. The origins of intelligence in children. New York: Basic Books, 1952.
- 17. Piaget, J. The construction of reality in the child. New York: Basic Books, 1954.
- Plaget, J. Play dreams and imitation in childhood. New York: Norton, 1952.
- 19. Brown, R. A first language. Cambridge, Mass.: Harvard University Press, 1973.
- Hall, J. S. The contents of children's minds on entering school. Pedagogical Seminary and Journal of Genetic Psychology, 1891, 1, 139-173.
- 21. Freud, S. The basic writings of Sigmund Freud. New York: Modern Library, 1938.
- 22. Wohlwill, J. The study of behavioral development. New York; Academic Press, 1973.
- 23. Skinner, B. F. Science and human behavior. New York: Macmillan, 1953.
- 24. Piaget, J. The psychology of intelligence. London: Routledge & Kegan Paul, 1951.
- Piaget, J. The language and thought of the child. London: Routledge & Kegan Paul, 1926.
- 26. Piaget, J. The moral judgment of the child. Glencoe, Ill.: The Free Press, 1948.
- 27. Chomsky, N. Syntactic structures. The Hague: Mouton, 1957.
- Bandura, A. Social learning theory of identification processes. In D. A. Goslin (Ed.). Handbook of socialization theory and research. Chicago: Rand-McNally, 1969.
- Lewin, K. Behavior and development as a function of the total situation. In L. Carmichael (Ed.), Manual of child psychology (2nd ed.). New York: Wiley, 1954.
- Cronbach, L. J. The two disciplines of scientific psychology. American Psychologist. 1957, 12, 671-684.
- Rosenthal, R. Experimenter effects in behavioral research. New York: Appleton, Century. Crofts, 1966.
- Piaget, J. The child's conception of the world. London: Routledge & Kegan Paul, 1929, introduction.
- Castaneda, A., Palermo, D. S., & McCandless, B. R. Complex learning and performance as a function of anxiety in children. Child Development, 1956, 27, 327-332.
- Elkind, D. Borderline retardation in low and middle income adolescents. In R. M. Allen, A. D. Cortazzo, & R. P. Toister (Eds.), Theories of cognitive development. Coral Gables, Fla: University of Miami Press, 1973.
- Erikson, E. H. Sex differences in the play configurations of American preadolescents. American Journal of Orthopsychiatry, 1951, 21, 667-692.
- Coopersmith, S. The antecedents of self-esteem. San Francisco: W. H. Freeman, 1967.
 Goodnow, J. J. Problems in research on culture and thought. In D. Elkind and J. H.
- Ocoonow, J. J. Proofems in research on culture and thought. In D. Eiking and J. H. Flavell (Eds.), Studies in cognitive development. New York: Oxford University Press, 1990.
- 38. Vernon, P. E. Intelligence and cultural environment. New York: Barnes and Noble,
- 39. Piaget, J. Reussir et comprendre. Paris: Presses Universitaires de France. 1974.
- 40. Piaget, J. Les explications causales. Paris: Presses Universitaires de France. 1974.
- Piaget, J. La prise de conscience. Paris: Presses Universitaires de France, 1974.
 Wallach, M. A., & Kogan, N. Modes of thinking in young children. New York: Holt,
- Wallach, M. A., & Kogan, N. Modes of thinking in young children. New York: Holt 1965.
- Getzels, J. W., & Jackson, P. W. Creativity and intelligence. New York: Wiley, 1962.
 Senn, M. J. E. Insights on the child development movement in the United States. Monographs of the Society for Research in Child Development. No. 166, 1972.
- Wishy, B. The child and the republic. Philadelphia: University of Pennsylvania Press, 1968.
- Abbot, J. Gentle measures in the management and training of the young. New York: Harper, 1871.

Hall, V. C., Huppertz, J. W., & Levi, A. Attention and achievement exhibited by niddle class and lower class black and white elementary school boys. *Journal of Educational Psychology*, 1977, 69, 115–120.

Sarver, G. S., Howland, A., & McManus, T. Effects of age and stimulus presentation ate on immediate and delayed recall in children. Child Development, 1976, 47, 452-458. Plaget, J., & Szeminaka, A. The child's conception of number. London: Routledge & Kegan Paul, 1952.

Wohlwill, J. F., & Lowe, R. C. An experimental analysis of the development of the conservation of number. Child Development, 1962, 33, 153-167.

Karp. S. A. & Konstadt, L. Children's embedded figures test. Palo Alto, Calif.: Consulting Psychologists Press, 1963.



الفصل الثاني

النمو في مرحلة ماقبل الولادة والحبل

- مرحلة ماقبل الولادة: - الأعراس والمورثات

- النمو الجنيني

- مرحلة الحمل:

- الحمل كأزمة حياة - التفاصل بين الأم والجنين

- المخاض والولادة

- الخلاصة

- المراجع

الفصل الثاني

النجو في مرحلة ماقبل الولادة والحبل

قد يسدو عنوان هذا الفصل شيئاً من الاسهاب زائد عن الحاجة من حيث أن النمو في مرحلة ماقبل الولادة والحمل يضم المرحلة ذاتها من الزمن والحوادث ذاتها تقريباً. ولكن مرحلة ماقبل الولادة تتعلق بنمو الطفل المرضيع من بدء الالقاح الى الولادة، في حين تعالج مرحلة الحمل خبرات المرأة التي تحمل الجنين وضروب سلوكها. وهكذا بالرضم من أن الحوادث هي ذاتها فان منظورها مختلف كل الاختلاف.

النمو قبل الولادة:

في لحظة الحمل، عندما يلقح حوين منوي بويضة يقع حدث تطوري فوري. وتضم النطقة والبويضة متحداتان مخططات في النمو البشري روجمت، وأعيد بحثها زمناً طويلاً. أما كيف حملت هذه المخططات ثم استخدمت في تخليق الكاثن الحي المفرد فذلك موضوع علم الورثة البشري.

الأعراس والمورثات:

تسمى نطفة الذكر وبويضة الانشى، بشكل عام، بالأحراس -Gam etes . ولكي تولّد فرداً جديداً، يجب أن تمتلك هذه الأعراس خواص معينة هي حالياً استثنائية تماماً:

أولاً: ينبغي أن تحمل مادة مغذية كافية لتوليد الخلايا، وأن تكون متحركة الى درجة كافية لتتحد مع بعضها بعضاً.

ثانياً: يجب أن تكون قادرة على الانتقال من دورها العاطل غير العادي داخل الراشد الى دور أكثر فعالية في توليد الخلايا. ويتبغي أن تكون

مبنية بحيث لاتبدأ في الانتاج حتى تتقابل مع عرس مُكمَّل، أي حتى تقابل النطفة البويضة.

و أخيراً ينبغي أن تحمل الأعراس معلومات وراثية كافية من أحد الأبوين لتسهم بنصف المعلومات بالضبط لاأكثر ولاأقل من مجموع المعلومات التي تشكل مخططات غو الكائن الحي. فكيف ينجز كل ذلك من قبل هذه النتف الصغيرة من المادة؟

فعل الأعراس:

والمطلب الأول هو أنه يجب أن تمتلك الأعراس غذاء كافياً لتوليد كان حي جديد، وأن تكون مع ذلك متحركة بدرجة كافية لتتحد. وهذا يتحقق عن طريق تقسيم العمل. فالأعراس الانتوية وهي البويضة كبيرة نسبياً وثابتة، في حين أن الأعراس المذكرة صغيرة نسبياً وشديدة الحركة. ولكي نأخذ فكرة عن حجمها فأن البويضة الانسانية ذات قطر يساوي \$ 1 (مم أي بحجم النقطة في هذه الصفحة تقريباً. وفي الأحوال الجيدة يمكن أن ثرى بعين الانسان. وبالمقابل، فأن طول الحوين المنوي يشبه الشرغوف على غو ما في مظهره، ومعظم المادة الوراثية موجودة في رأسه (١).

والمطلب الثاني للأحراس هو أن عليها أن تتحول من دور سلبي الى دور فاعل حالما تتحد. وقد رؤي، على العموم، أن البويضة تستثار بادة تحملها في القونس أو الجسيم الطرفي acrosome وهو شيء يشبه الغطاء على رأس النطفة والمواد في القونس تمكن الحوين المنوي من النفاذ الى البويضة لتبدأ عملية التكاثر. إن النطفة البشرية يمكن أن تمتلك نوعاً من منظومة توجيه تمكنها من السباحة نحو الأعلى بسرعة ثلاثة مليمترات في الساعة بعكس حركة سوائل الانثى ليجد البويضة ويوجهها بالاتجاه الضروري للتلقيع.

ويُنتج الحوينات المنوية بكميات أكبر من البويضات. ففي سني الحمل تنتج المرأة من ٣٠٠ الى ٤٠٠ بويضة. وبالمقابل يُخرج الذكر من ٢٠٠~٣٠ مليون حوين منوي في عملية قذف واحدة . ويبدو أن هذا العدد الكبير جداً أو غير العادي من الحوينات المنوية مطلوب للاخصاب لأن الذكور ذوي العدد المنخفض من عدد الحوينات المنوية عقيمون . اذ أن مائة أو مايقارب من ذلك فقط من ملاين الحوينات المنوية يصل الى مداخل البويضة من خلال فمل الضخ المهبلي والرحمي وجدران البويضة هذا من ناحية ، ومن ناحية أحرى بفعل سباحتها الخاصة الى حيث توجد البويضة . وبالرغم من أن حويناً منوياً واحداً يلقح البويضة فان وجود الحوينات الأخرى مع السائل المهبلية (١) .

وعندما تطلق البويضة من الجريب وتتحرك نحو البوق حيث يكن أن يتم الالقاح فانها ماتزال محاطة بخلايا من الجريب. ويوحي الدليل بأن الحوين المنوي يطلق انزياً يحمل الصمغ الخلوي الذي يضم الجريبات الى

أزواج الكروموزوم لدى الانسان. لاحظ وجود ثلاثة كروموزومات في الموضع رقم (۲۱) الذي يدل على فرد مصاب بتناذر Down بعضها. ووجود حوينات منوية كثيرة في محيط البويضة ضروري ليؤمن منفذاً لواحد منها ليلفع البويضة. وماأن يصل الحوين المنوي الى الغشاء المحيط بالبويضة حتى تنتفخ هذه الأغشية وتطوق الحوين المنوي الناجع. وعندما يصبح البويضة مقاومة لنفاذ حوين منوي آخر. وعندما يدخل البويضة تصبح البويضة تتحل النواتان وتتحدان لتؤلفا خلية جديدة واحدة ذات نواة واحدة. وهذه تسمى بويضة ملقحة أو لاقحة وهي بداية كاثن حي جديد.

المورثات: "

يحتوي كل عرس على كمية كبيرة من المعلومات الوراثية تحملها مواد كيميائية دقيقة تسمى المورثات. والمورثات منضودة على أجسام أكبر من المواد التي تسمى الكروموزومات (الصبغيات). وكل نوع له عدد محدد من الكروموزومات تساعد في تحديد هويتها الفريدة. وقد اعتقد لعشرات من السين أن الكائنات البشرية تملك (٤٨) كروموزوماً. وقد اعترف الآن أن هذا كان مغلوطاً. فبحسب أفضل معرفة عملكها تحوي الخلايا البشرية (٤٦) كروموزوماً. وتنتظم الكروموزومات في أزواج، وهذه الأزواج متماثلة، لأن الكروموزومات متماثلة في الحجم والشكل والمظهر العام (١).

وماأن تتكون اللاقحة حتى يبدأ الانقسام الخلوي بحيث تتمكن المعلومات الوراثية التي تحويها اللاقحة من الانتقال الى كل من نباتها من الخلايا الجديدة. والانقسام الحلوي الذي يسمى بالانقسام الفنيلي Sis وهو شكل من الانقسام الحلوي. ويمني هذا أن مناك انقساماً طو لانياً لكل من الـ (٤٦) كروموزوماً. عندما ينقسم الكروموزوم، فانه يعيد بناه نفسه تلقائياً بحيث يصبح كل نصف عائلاً للكروموزوم الأصلي ويحوي المتمم الكامل للمورثة. فالانقسام الفتيلي أشبه بتقليم النبات منه بقطع تفاحة الى نصفين. فتقليم النبات يطلع عادة براعم جديدة، مادام التقليم يولد غواً جديداً. وهذا ما يحدث في الانقسام الفتيلي. والتوضيح المصور للانقسام الفتيلي. والتوضيح المصور للانقسام الفتيلي موضع في الشكل ۱/۲.



Chromosomes, having been duplicated, are arranged in joint pairs aligned in center of cell



separate and move to opposite ends of the cell



Cell divides, producing two new cells, each with the original number of chromosomes.

J.W.Saunder, Animal من الخاري العتيلي (من ١/٢ الانقسام الخاري العتيلي) Morphogenesis, New York The Macmillan Co. 1968

وماأن يتم تكوين الكائن الحي الجديد تكوناً تاماً حتى يحدث غط آخر من الانقسام الخلوي وهو الانقسام الانتصافي Meiosis وينتج عنه انتاج الأعراس. وهذا مايسمى بعملية الانقسام الانتصافي Meiosis وهي عكس الاخصاب، أي أنه في الاخصاب يتحد عرسان في الحوين المنوي



After one cell division, there are two cells, each with the original number of chromosomes



Chromosomes separate and move to opposite ands of the cell, which begins



Cell division complete, with half the original number of chromosomes in each cell

الشكل رقم ٢/٢ الانقسام الخلوي الانتصافي (-Saunders, J.W. Ani). (mal Morphogenesis New York, Macmillan, 1968)

والبويضة ليؤلفا خلية واحدة مع ملحقها الكامل وهو (٤٦) كروموزوماً، أما في عملية الانقسام الانتصافي تنقسم خلايا كاملة لتخلق أعراساً تملك نصف عدد كروموزومات الخلية الأم فقط. ويوضح الشكل رقم ٢/٢ الانقسام الخلوي الانتصافي مع عملية الاخصاب وهما اللذان يعللان الغروق الفردية.

ويجب أن نشير هذا إلى أن مورثات أي كروموزوم يحتل موضعاً محدداً أو حيزاً (LOCUS). فالمورثات التي تحدد لون العيون على سبيل المثال تحتل موضعاً خاصاً على الكروموزوم. وفي الكروموزومات المتجانسة تكون مواضع مورثة سمات خاصة متقابلة الواحدة منها للأخرى مباشرة، وتقومان بوظيفتهما معاً لاحداث سمة معينة. وخلال عملية الانقسام الخلوي الانتصافي ينقسم الكروموزوم أولاً كما يحدث في الانقسام التتبلي، ولكن الانقسام ليس كاملاً، والزوج المنقسم للكروموزوم المتجانس متحد عن طريق بنية تسمى القسيمة للمركزية Centromer. وعلى ذلك، توجد في هذه المرحلة من الانقسام الانتصافي (٣٣) حزمة من أربعة حبال كروموزومية، في حين يوجد في الانقسام الفتيلي في هذه المرحلة حيال كروموزومية، في حين يوجد في الانقسام الفتيلي في هذه المرحلة (٤٣).

وباستمرار الانقسام الانتصافي، تبدو أذواج الكروموزومات المتجانسة يرفض أحدها الآخر (كما يفمل قطبا المغناطيس) بحيث تنقسم حزمة الحبال الرباعية الى حزمتين تتحركان نحو الأقطاب المتضادة في الخلية. ويبدو أن الاتجاه الذي يتخذه الكروموزوم عشوائي، فتتجمع بعض الكروموزومات من الأم ويعضها من الأب في كل قطب. وخلال ماتبقى من عملية الانقسام الانتصافي تنفصل الكروموزومات الى حبال وحيدة. ولدى انقسام الخلية تضم كل خلية جديدة (٣٣) كروموزوما وهي عرس واحد. وكل عرس يحتوي كروموزومات الأمرية عشوائياً من الأم ومن الأس، وهذه التشكيلة من الكروموزومات الأسرية هي التي تشيع التنوع الفردي.

وحينما تتحد أعراس من الذكر والانفى ثانية خلال عملية الاخصاب فان بويضة ملقحة أو كائناً عضوياً جديداً يبدأ وهو يملك اسهامات وراثية من كليهما. ان شقيقين ليسا توأمين متماثلين سوف يملكان تشكيلين مختلفين من الكروموزومات الأسسرية، وشكراً للانفصصال العسشوائى لأزواج الكروموزومات خلال عملية الانقسام الانتصافي وتشكل الأعراس. وواقع أن الكائنات الانسانية تملك (٤٦) كروموزوماً يؤكد وجود شيء من التماثل بين الأنواع، ولكن عدد تشكيلات الكروموزومات يؤمن التنوع.

وكما ذكرنا سابقاً، يتكون كل كروموزوم من عدد كبير من المورثات،

وكل واحدة منها له موضع محدد على حبل الكروموزوم. وكل موضع، أو تشكيل من هدة حبال، مسؤول عن سمة معينة. ويسبب أن الكروموزومات تعمل معاً كأزواج، فان كل عضو في زوج متجانس يستطيع تأمين تعليمات عن كيفية تحقق كل سمة. والمورثات، أو مجموعة المورثات التي تعمل في موضع معين لانتاج سمة خاصة تسمى (أليلات Alleles). ويتطلب الأمر أليلين من أجل معظم السمات. وتنتظم الكروموزومات المتماثلة بحيث تعمل معاً بتناسق وانسجام معاً من أجل سمة معينة.

وعندما يصدر الأليل من كل من موضعين متجانسين التعليمات ذاتها فانه يقال ان الفرد متماثل اللواقح Homozygous بالنسبة لتلك السمة. مثال ذلك، اذا كان فرد ما يملك أليلا للعيون البنية من كروموزومات الأب والأم فانه يمكن أن يكون متماثل اللواقح بالنسبة للعيون البنية. ومن ناحية أحرى، اذا كان الشخص يملك أليلين مختلفين بالنسبة للسمة نفسها (لنقل أحدهما للعيون الزرقاء والآخر للعيون البنية)، عندها يكون الشخص متباين المواقح المنافعة أن نلاحظ أن كلاحظ أن كلاحظ أن كلاحظ أن كلاحظ أن كشعمة علي كمثيراً من السمات المعقدة، كسلوك التزاوج، يمكن أن يعدث عن طريق

تشكيلات من الألاثل وليس من مجرد زوج واحد، وهذا يجعل من الممكن خلق تنوع أكبر (٢).

ان ماير أنه المرء من أبيه أو أمه هو مجموعة الـ ٤٦ كروموزوماً الوحيدة التي تتحد في لحظة الاخصاب. يدعى النمط الجيني Genotype . إنه يشكل المجموع الكلي للامكانية الوراثية . أما كيف يتم التعبير عن تلك الامكانية ، فانه يتوقف ، مع ذلك ، على ما اذا كان الشخص متماثل اللواقح أو متباين اللواقح بالنسبة لسمة معينة . مثال ذلك ، إن الشخص ذا النمط المتباين اللواقح بالنسبة للون العين يمكن أن يمتلك أليلاً للعيون الزرقاء ، وأليلاً للعيون البنية . ولكن الشخص ذو عيون بنية . ويسمى التعبير الفعلي المنط الجني في السمات الجسدية والسلوكية بالنمط الظاهري -Pheno .

†

وفي النمط السابق علك الشخص عبوناً بنية بالفعل قد أصبح في حدو التعبير النمطي الظاهري علك ألاثل مسيطرة المعتبدي النمطي الظاهري علك ألاثل مسيطرة المحدث هذا الزوج من صاخرة أو متنجية (بتشديد الحاء وكسرها). وعندما يحدث هذا الزوج من الألائل حيث يكون أحدها مسيطراً والآخر متنجياً أو صاخراً -Reces بظهر الأليل المسيطر في النمط الظاهري. فلكي علك فرد ما عبوناً وزرقاء ينبغي أن يكون متماثل اللواقع بالنسبة للعيون الزرقاء، وإذا كان الأبوان علكان عيوناً بنية وكان كلاهما متباين اللواقع فيما الأبوان علكان عيوناً بنية وكان كلاهما متباين اللواقع فيما مثل هذه الحالة يكون احتمال وجود ابن ذي عبون زرقاء يساوي للمساحد المضاح وقد بولغ في تبسيط هذه المناقشة لوراثة لون العين بقصد المضاح وقد بولغ في تبسيط هذه المناقشة لوراثة لون العين بقصد المضاح المفاهيم الأسامية. في الواقع، رعا تحدد لون العين عن طريق أكثر من زوج المفاهيم الألفاطة في مواضع مختلفة متعددة. فليست كل الألائل مسيطرة أو متنحية صاغرة أحدها بالنسبة للاخر، فقد يوجد مزج Blending أحياناً

في سمة مجينة. ووجود الرمادي، والأخضر، والألوان المختلفة للعيون الزرقاء والبنية يدل على أن عملية المزج نتاج نمط ظاهري لزوج من الألائل المتباينة اللواقح(٢).

وهناك استثناء واحد لقاعدة الكروموزومات المتماثلة ؛ يحدث لزوج الكروموزومات المتماثلة ؛ يحدث لزوج الكروموزومات يم يتلكن زوج امن الكروموزومات يعرف بد (X) كروموزوم . من حجم متوسط، وللذكور كروموزوم واحد (X) وكروموزوم آخر أصغر هو كروموزوم (Y) . وعندما ينتج الذكر النطفة أو الأعراس فان عملية الانقسام الانتصافي تنتج أعراساً ذوات كروموزومات (X) أو (Y) . ومن ناحية أخرى، فان الاناث ينتجن أعراساً ذوات (X) كروموزوم . ولهذا فان الأعراس الذكرية هي التي تحدد جس الحلف.

ومادامت الكروموزومات الجنسية قد درست دراسة موسعة فاننا نصرف عنها أكشرمن معظم الكروموزومات البشرية. فمن المعلوم أن الكروموزوم (X) له مواقع حديدة لاعلاقة لها بالتمايز الجنسي، ولكن بسبب أنها موجودة في (X) كروموزوم فانها السمى مرتبطة بالجنس. مثال ذلك عمى الألوان الذي يحدث غالباً بين الذكور أكثر من الاناث. فعمى الألوان سمة صاغرة ليس فيها أليل متمم على الكروموزوم (Y). وعلى ذلك اذا تلقى صبي أليل عمى الألوان من أمه، فسوف يكون أعمى الألوان. ولكي تكون البنت حمياء الألوان، فينبغي أن تملك أليلاً واحداً على الأقوان من أجل المدالسمة المصافرة. ومادام هناك احتمال أقل أن يملك الأبوان هذا الأليل من أن تملك الأم ومن صابين بعمى الألوان. ولأن كروموزوم (X) وكروموزوم (Y) ليسا متماثلين فان آليات السينات الشيطرة أو التنحي تعمل بشكل غير معتاد على نحو ما. ومنذ الستينات تعلمنا الكثير عن الفاعلية الكيميائية التي تكمن وراء الإنتقال الوراثي. و

الشين) تقوم باعلام الخلايا كيف تعمل. في الواقع، إن المورثات لا تعطي المعلومات الى الخلام المحلومات المعلومات الى وحدات أصغر بكثير، الى جزيئات البروتين، وهي القطع البانية للخلايا. وهذه الجزئيات ذاتها معقدة كل التعقيد ومؤلفة من سلاسل من الأحماض الأمينية. وهناك حوالي عشرين حمضاً مختلفاً، ولأنها تستطيع أن تنظم بطرق مختلفة، فانها تقدم ألف جزىء بروتيني على الأقل.

والمورثات ذاتها إنما هي جزيئات معقدة من الحمض الريبي النووي المنقوص الأوكسجين (DNA) محتدة معاً بشكل لولبي مزدوج. والحموض النووية عناصر خاصة لا يتوافق مع التصنيف العادي للكاربوهيدرات، النووية عناصر خاصة لا يتوافق مع التصنيف العادي للكاربوهيدرات، ومعقد النووم أن نقل تعليمات التشغيل المورائي تتم عن طريق معلو مات مخزونة في الـ (DNA)، وأن هناك أربعة رموز أساسية في شفرة الـ (DNA). وصادام الطول الكلي لجزيء (DNA) ملفوف أيساوي أربعة آلاف مرة طول الملف الكلي لجزيء وللام وتشديدها)، فكل جزيء يحوي كمية هائلة من المعلومات (٢).

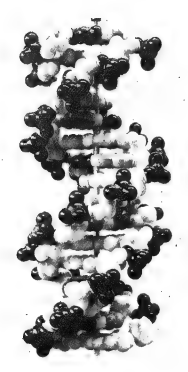
إن المورثات أو حبال الـ (DNA) تخير، في الواقع، جزيئات البروتين كيف تبنى مختلف أنماط الحلايا. مثال ذلك، تتصل بعض المورثات بصناعة السروتين الملون (بكسر الواو وتشديدها) للمادة في خملايا الدم الحمراء (الخفساب). وفي هذه الحالة تقدم المورثات شفرة تعلم (بكسر اللام وتشديدها) الحلايا كيف تنتج سلسلة الحمض الأميني الصحيحة للخضاب. وتتلقى الحلايا المواد الضرورية لترجمة الشفرة التي تقدمها المورثات لانتاج المادة المقررة. والعمليات الوراثية في غابة التشابك، وهناك كثير من الواجب تعلمه عن آليات النقل الوراثي.

لقد غطينا الآن شيئاً من الفيزيولوجيا الأساسية لجهاز التكاثر وعلم الوراثة. ولنتحول الآن من الفيزيولوجيا وعلم الوراثة الى علم الجنين، أي الطريقة التي يتم بها تكون كافن حي تعمل وظائف بشكل تام من لاقحة (بويضة ملقحة).

النمو الجنيني

إن غو الكائن الآنساني من خلية واحدة عملية معجزة حقاً. وخلال الفترة الجنيئة تصبح البويضة الملقحة عضوية في غاية التعقيد تتألف من ملايين الحلايا ذات مائة عمل من الحلايا المختلفة، و منظومة من الإعضاء المترابطة بما في ذلك الدماغ، والقلب، والرثتان، والمعدة، والكليتان الى غير ذلك. وبالرخم من أن البويضة الملقحة لاتملك شيئاً عما يبقي على حياة الكائن الراشد، واستمرار أجهزته، فانها تتج هذا الكائن الحي. ونحن نعرف اليوم أن هذا يحدث لا لأن البويضة الملقحة راشد مصغر، بل لأنها تحتوي على المغلومات أو مخططات بناء هذا الكائن الحي.

وبالرغم من أن غو الجنين مستمر، فانه يمكن تقسيم العملية الى سلامل من المراحل تبعاً للتغيرات الرئيسة التي تتم في ذلك الوقت. وفي حين أن من المناسب أن نسمي العضوية النامية جنيناً طوال فترة ماقبل الولادة فان هناك مصطلحات نوحية للجنين خلال المراحل المختلفة للنمو في فترة ماقبل الولادة. وكما سوف نرى فان من المفيد أن نفهم هذه المراحل لأن الجنين في بعض الأوقات قابل للتأثر بالمؤثرات البيئية كاعتلال الأم، أو تناول المعقاقية تأثر ألك، من أو قات أخرى عن



نموذج لجزيء الـ DNA يبين بنيته اللولبية المزدوجة --۸۲

فترة الكيسة الأرعية:

يسمى عادة الزمن الواقع بين لحظة الاخصاب وحتى اليوم الخامس عشر من النمو بفترة الكيسة الأرعية Blastocyst. فما أن تبدأ البويضة الملقحة بانتاج الخلايا البنات حتى تشكل كتلة لاشكل لها تنزل في بوق (فلوب) وتتعلق في جدار الرحم. وبعد ذلك تبدأ بانتاج بنيات تفلية لما يضاف من غو. وأولى هذه البنيات تسمى الأرومة الفاذية Trophoblast أو Chorion المشيماء. وتتألف من شرائح متعددة من الخلايا وظيفتها تشرب الغذاء من حواليها، وبخاصة من أنسجة جدار الرحم. وتتطور الأرومة الغاذية في نهاية الأمر الى المشيمة Placenta وهي تشكيل من نسج جنينية ورحمية تعمل كقناة رئيسة للأوكسجين، والغذاء، والفضلات بين الجنين والأم.

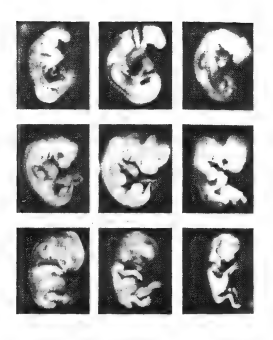
وتتغير كتلة الخلايا بأساليب متعددة خلال هذه الفترة الباكرة فالخلايا القريبة من السطح الخارجي للكيسة أو قريبة منه تسمى الأديمة الظاهرة -ec القريبة من السطح الخارجية». وتشكل الخلايا على الأديمة الباطنية الموسطة المناسبة والسطوح الباطنية له في doderm حين تبنى خلايا الأديمة الظاهرة الجلد الخارجي.

وخلال مرحلة الكيسة الأرعية تنوسع وتنتشر خلايا الأدعة الظاهرة amniotic cavi- ينتس وينا الشلوي المنطقة الخيلة في في التجويف السلوي (لأدعة الظاهرة ty) والأغشية المحيطة بالتجويف وهي مؤلفة من خلايا الأدعة الظاهرة تسمى السلى (بفتح السين) Amnion. ومع تقدم النمو عتلىء التجويف السلوي بالسائل مشكلاً درعاً حامياً يحيط بالجنين النامي. وأثناء ذلك يبدأ تجويف جديد بالنمو ويسمى مع الخلايا المحيطة بالكيس المحي Yolksac مصنوع من خلايا الأدعة الباطنية. ويكن أن عائل تمثيلاً ضعيفاً بيضة الدجاج و فالقسرة هي السكى، والبياض هو السائل السلوي، والمح هو الكيس المحي، غير أن المح الأكبر في بيضة المدجاجة هو نوع من الارتداد الى

مرحلة تطورية سابقة عندما كانت الأغذية اللازمة للنمو موجودة في المح. وفي الكائنات الانسانية فان نمو المشيمة كوسيلة لتغذية الجنين من الأم قد أزال الحاجة الى المحاح الكبيرة. وللكيس المحي البشري مقاصد أخرى (٢).

وتيزجد بين السلى والكيس المحي شرائح من الأديمة الظاهرة والإديمة الباطنية التي تضم الجنين ذاته. وبتكاثر هذه الخلايا يظهر النمط الثالث من الحاتيا الذي يعرف بخلايا الأدعة الوسطى Mesoderm، وهي التي تشكل الجسم كله، بما في ذلك العظام، والعضلات، وجهاز الدوران. وهله الأغاط الثلاثة من الحلايا الأديمة الخارجية أو الظاهرة، والباطنية، والوسطى والتي تقبع بين التجويف السلوي والكيس المحي يسمى طبقات أو شرائح الجرئومة الأولى. وبتقدم النمو يتغير شكل الجنين، كذلك ينمو مايشبه الحبل وهو الحبل السري UMbilical Cord حيث يرتبط الجنين الى اسطوانة المشبمة فينقل اللم الجنيني من المشيمة واليها.

وخلال فترة الكيسة الأربية يؤمن الغذاء والحماية للجنين الذي يبدأ بأن يصبح متميزاً بطبقات الجرثومة الأولى. وأثناء هذه الفترة الأولية يصنع ٩٠٪ من الأنسجة الجنينية من بني داعمة مؤقتة السلى والمشيمة وكيس المح-وهي ضرورية للنمو اللاحق.



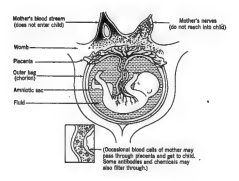
مراحل تطور الجنين البشري

الم حلة المضغية:

وخلال هذه الفترة التي تلوم من الاسبوع الثالث الى الاسبوع الثامن، تتكون فيها أعضاء الجسسم المختلفة. وفي أي وقت أثناء فترة الستة أسابيع هذه تكون مختلف الأعضاء في طريق التشكل ويتطلب كل عضو أسبوعين عادة.

وأول جهاز ينمو خلال هذه الفترة هو جهاز الدوران. فحبال من الخلايا في أجزاء مختلفة من الجنين- السلي، والمسيمة، والكيس المحي-تُنمى فراغات باطنية قادرة على نقل السوائل. وهذه الأنابيب البدائية يتصل أحدها بالآخر لتشكل جهازاً، وتحمل معاً بنيات من أجزاء مختلفة من الجنين - ويصبح أحد هذه النواقل القلب في نهاية الأمر، في حين تصبح النواقل الأخرى الأوردة ، والشرايين، والأوعية الشعرية. وحوالي اليوم الثاني والعشرين بعد الاخصاب، يبدأ القلب بالنبض، ويعد يوم أو يو مين يضخ الدم الى المشيمة حيث يوزع الغذاء والأوكسجين كلاهما. وتجب الاشارة الى أن لاوجود لنقل مباشر للدم بين الأم والمضغة فعندما تجتاح المشيماء جدار الرحم وتغدو المشيمة، فأنها تكون مغمورة بدم الرحم باستمرار والأغذية التي تنتقل من دم الأم الي المضغة تصفي بكتل خلايا المسيماء. وكذلك الفضلات التي تنتجها المضغة لاتنتقل مباشرة الى الأم، بل تبث من خلال جدران المشيماء (٢). وفي اليوم الخامس والشلاثين أو حوالي ذلك، من النمو المضغى تبدأ أعضاء الهضم بأن تصبح متمايزة، والبنيات الخلوية التي سوف تصبح، في نهاية الأمر، المري، والمعدة، والأمعاء يكن تمييزها والأهضاء الأخرى كالبانكرياس، والكبد سوف تنمو كانتفاخ من خلال جدار الأمعاء. وبحلول اليوم الخامس والثلاثين تكون الرغامي قد تكونت، والرئتان برعمان مطويان لاتعملان حتى الولادة.

وأثناء هذه الفترة تتشكل الملامح الجسدية أيضاً. ولعل أعقد العمليات هو خلق الوجه الذي يتكون عندما تنمو امتدادات الجسم المختلفة معاً. وهو بيختلف عن عملية نحت تمثال من الصلصال عن طريق الدفع من الداخل لى الأطراف، وإلى الأسفل لاحداث لى الأطراف، وإلى الأسفل من الأسفل لاحداث لملامح الوجهية. وتنمو الأعضاء الأخرى من الجسم بسرحة أيضاً. فتظهر راحم الأطراف في اليوم الثامن والعشرين، ويحلول اليوم السابع والأربعين (تكون الذراعان العلويان والساقان السفليان قابلة للتمييز فقط، بل تكون عذلك اليدان والقدمان وأصابع اليدين والقدمين.



الشكل ٣/٢: علاقة الأم بالجنين Scheinfeld, A., Your heredity and environ-: المصدر ment. Philadelphia Lippincott, 1965

وينمو الجهاز العصبي من بنية باكرة من الأديمة الوسطى والأدعة الظاهرة. فبحلول اليوم الثاني والعشرين يتشكل انبوب عصبوني، وتبدأ مظاهر ثمو خلوي من الانبوب العصبوني إلى جميع أجزاء الجسم لتصنع شبكة عصبونية ترسل المعلومات من والى الجهاز العصبي المركزي والجسم وينمو اللدماغ في أحد طرفي الانبوب العصبوني بطبقات متنابعة من الخلايا التي تنظوي، وتنطوي من جديد، وعندما يحدث ذلك، تتكون الاتصالات مع الأطراف وأعضاء الجسم المختلفة، بحيث يتمثل كل جزء من الجسم في جزء ما من الدماغ، ويحلول نهاية الشهر الثالث تصبح الاقسام المختلفة من الدماغ، ويحلول نهاية الشهر الثالث تصبح الاقسام المختلفة من الدمين فالمتميز فالمغ، والمخيخ، والنخاع تتحدد جيداً (٢).

هذا وصف موجز غير كامل لبعض البنيات التي تكونت خلال المرحلة المضغية . ويجب أن نبرز، مع ذلك، أن هذه البنيات كلها في خاية الصغر، وأنه قبل نهاية هذه الفترة تكون المضغة بطول حوالي بوصة واحدة فقط. وأثناء الفترة التالية تبلغ للضغة الحجم اللي سوف تكون عليه عند الولادة.

المرحلة الجنينية:

خلال هذه الفترة من نهاية الشهر الثاني وحتى الولادة، تتم كثير من عمليات تشفيب البنيات الأساسية. مثال ذلك تحتاج أهضاء الجسم المختلفة مثل هذا الانضاج، كتكوين الأوعية الرابطة قبل أن تتمكن من القيام بوظيفتها بشكل كامل. واللماغ، مثله مثل الأعضاء الأخرى، يتزايد بسرعة في الحجم خلال المرحلة الجنينية. غير أن الطبقات الانسانية النوعية لاتحدث حتى مرحلة لاحقة.

وكثير من الأعضاء الجنينية، كالقلب، وجهاز الهضم، والجهاز الاضام المختلفية بذاتها وماتزال تعتمد على المشيمة. ولهذا يمكن لجنين له جهاز عضوي معتل أن يبقى حياً حتى الولادة وليس بعد ذلك. إن الزمن ليس شيئاً عارضاً، إنه يفجر عادة باليات باطنية توضع بان الجنين قد كبر كبراً كافياً، وأن أجهزته العضوية تملك حظاً جيداً بأن تعمل بنفسها.

وقبل أن نلتفت الى المظاهر السيكولوجية للنمو الجنيني والحمل لنبحث بعض الطرق التي يمكن أن يخفق فيها النمو السوي قبل الولادة.

ضروبُ الشُّدُوذُ في النمو المضغيُّ:

وكما أوضحنا أعلاه، قان في النمو المضغي شيء من الاعجاز بسبب التفاعل المرهف لكثير من العمليات الكيميائية والفيزيولوجية المختلفة. والمدهش أن الأمور لاتلهب في الاتجاء الخاطىء خالب الأحيان. وصندما يحدث ذلك، فان المرأة الحامل يحكن أن تجهض تلقائياً ولكن قد لاتكون ضروب الشذوذ على درجة كافية من الشدة لايقاف الحمل فيولد الطفل وبه عبب قد يكون ظاهراً مباشراً أو سوف يتجلى فيمابعد. ان تمطين شائمين من ضروب الشادذ يتصلان بالكروموزومات أو الانزيات.

وأحد أغاط شذوذ الكروموزوم يقوم على نقل مكانه فيمتلك الفرد ثلاثة أزواج من الكروموزومات بدلاً من زوج واحد. وأول مااكتشف هذا الشذوذ كان بالنسبة لكروموزوم (٢١). وهو أصغر الأزواج. فقد لوحظ لدى أطفال يبدو أنهم مصابون بمتلازمة (داون) المنعولية. حيث يوجد لديهم (٤٧) كروموزوم، والكروموزوم الزائد هو كروموزوم (٢١). ونحن نعرف الآن أن هناك متلازمات أخرى ترتبط بامتلاك / ٤٧/ كروموزوم. وهذه تسمى بالتثلثات الصبغية تسمى مالتثلث الصبغية كروموزوم الزائد، فان متلازمة داون Down's عادة عن طريق تحديد رقم الكروموزوم الزائد، فان متلازمة داون Syndrome تصبغي (٢١)(٤).

ويبدو أن الكروموزوم الزائد يفسد الترميز الجيني المرتبط بذلك الكروموزوم الخاص. وفي حالة بمتلازمة (داون) على سبيل المثال يكون لدى الشخص ملامح جسدية بميزة كالمنفولية، والعين المطوية eyefold، والأصابع القصيرة الفليظة، والشعر الخفيف، وقدرة ذهنية محدودة. ولايعرف، على وجه الدقة، ماأسباب التثلث الصبغي (٢١)؟ ولكن من المعروف أن مثل هذا التثلث الصبغي يميل الى أن يرتبط بعمر الأم؛ أي أن

امرأة فوق الأربعين من عمرها يكون احتمال ولادتها طفلاً مصاباً بالتثلث الصبغي (٢١) أكبر عشرين مرة من امرأة في سن العشرين (٤).

وقد درست ضروب التثلث العسيفي المرتبطة بالكروموزومات الجنسية . فتشكيل كروموزومي جنسي من غط (XXY) يسمى بمتلازمة (XXY) يسمى بمتلازمة كالمنافق (XXY) يسمى بمتلازمة كلاين فيلتر . وطالما أن الفرد يمتلك (Y) كروموزوماً واحداً على الأقل فانه يكون ذكراً . ولكن في متلازمة كلاين فيلتر ينتج الكروموزوم الزائد (X) صفات عيزة من مثل الخصيستين الصخيرتين، والطول المفرط، والنحافة، وطول اللراعين والساقين، والمعقم، وانخفاض حاصل الذكاء، والشخصية غير المستقرة (٥) . ولكن هذه المتلازمة لاترتبط بالاجرام . وأسباب هذه المتلازمة غير معروفة أيضاً .

وهناك تثلث صبغي جنسي آخر هو (XXY) نوقش كثيراً في الصحافة الشعبية. فما دام كروموزوم (Y) يحدد اللكورة، فقد يتوقع المرء أن يكون الرجال ذوي كروموزوم (Y) زائد سمات ذكورة مبالغ بها. وهذا يحدث فعلاً. اذجادل بعض الناس بأن الرجال ذوي (XYY) ينزعون دوماً تقريباً الى أن يكونوا مجرمين ، وادعوا وجود عدد كبير غير مألوف منهم بالنسبة لعددهم في المجتمع الأصلي في السجن. غير أن على المرء أن يكون حذراً من التعميم استناداً الى التثلث الصبغي الى السمات السلوكية. فليس جميع من التعميم استناداً الى التثلث الصبغي الى السمات السلوكية. فليس جميع الذكور ذوي (XYY) مسجرمين، وأن الذين يقصون في اشكالات مع المقانون ربا فعلوا ذلك نتيجة للتفاعلات المعقدة بين موهبتهم الجينية وخبرات حياتهم.

وفي بعض الحالات ليست ضروب الشدود الوراثي مرتبطة بالكروموزومات كلها، بل باليلات من أجل بعض السمات الحاصة. فخلال التطور البشري أبعدت معظم أليلات السمات المعيبة، لأن أولئك الذين قد أصيبوا بهذه الصفات ليست لهم ذرية عادة، غير أن بعض اليلات السمات المؤذية تبقى لأن الطفرات التلقائية (استئصال جينات نجم عن طريق عوامل كالاشعاع والعقاقير)، ولأن بعض السمات منتحية ولانظهر إلا في حالات نادرة عندما يرث الفرد المورثة المتنحية (بتشديد الحاء وكسرها) من كلا الأبوين. وفي حالة العاهة الانزيجية الوراثية ينجم الشذوذ عندما لاترمز المورثة المصابة الانزيم المناسب.

وربما كان أكثر الحالات شهرة الناجمنة عن الارتباط وراثياً بعاهة انزيمة هويبلة الفنيل كيتون (PKU). وينتج لدى معظم الناس الانزيم الذي يحلل (الفينيل لالانين)، وهو حمض (أسيني) موجود في بروتينات الأغذية. وعندما لايحلل هذا الحمص لاستخدامه في بناء أنسجة الجسم، ويخترن بكميات زائدة في الجسم، أضف الى ذلك، أن (الفينيل لالاتين) الزائد يتحول عن طريق أنزيات أخرى في الجسم الى مواد لاينتجها الجسم عادة. ومادامت هذه العناصر تطرح في البول فيمكن كشف (PKU) عن طريق تمليل البول، وكلمة بيلة الفينيل كيتون مشقة جزئياً من هذه الواقعة).

وتجرى فحوص الـ (PKU) عادة الآن على جميع الأطفال حديثي الولادة. فاذا كشفت الحالة فيمكن اخضاع الطفل الى حمية قليلة البروتين الحاوي على (الفينيل لالاتين)، ومثل هذه الحميات باهظة التكاليف، وخالباً ماتكون مقيدة بحيث تكون عبثاً على الطفل الأكبر سناً الذي يريد أن يأكل مايأكله أترابه. وهناك خلاف حول المدة التي ينبغي ابقاء الطفل خاضماً لحمية ذات فينو لالانين منخفضة. ويدون هذه الحمية في الحياة الباكرة يبدي الأطفال درجات متفاوتة من التخلف العقلي. إن الأطفال المصابين ببيلة الفينيل كيتون (٦) عيلون أن يكون شقراً زرق العيون وجلداً حساساً.

وهناك حالة أخرى تتسبب عن نقص أنزم نومي هو المهق الصباغي Albi- في المسافي المسافي Albi- في عادة بأمهق -Albi الشي يصاب بهذه الحالة يسمى عادة بأمهق -no وهو نقص في صباغ الميلانين ينجم عن الحلال عدة أحماض أمينية . اختلافاً في لون الجلد . فالميلانين ينجم عن الحلال عدة أحماض أمينية . والمهق لايملك الأنزم الذي يحدث هذا الانحلال الكيسميائي . والمهق

الصباغي سمة صاغرة أو متنحية (بتشديد الحاء وكسرها)، ولا يحدث كثيراً في الغالب. والحالة معيقة نوعاً ما بقدر ما تجبر المصاب على تجنب الشمس لفقدان الميلاتين (وهو الصباغ الملون للجلد)، وهو حساس للضوء الساطع لأن فقدان الصباغ الملون في العينين هو الذي يتشرب الضوء الشارد عادة.

وقد نوقش عوز انزم آخر في الصحافة الشعبية غالباً وهو فقر الدم المنجلي Sickle cell Anemia وفي هذه الحالة تكون المورثة المعتلة مسوولة عن انتاج الهيموغلويين، والحديد الحاوي للبروتين الصباغي الموجود في كريات الدم الحمراء. في الواقع، ان العلة صغيرة - فحمض واحد من (٢٨٧) حمضاً أمينياً هو الذي يجعل الجزيء الهيموغلويين يتأثر ومع ذلك، فان التتاتع المعتلة في الكريات الحمراء التي تشبه المنجل، والتي تتعلق وتفصل عن بعضها بسهولة. والأفراد المصابون بهذه الحالة يعانون من فقر الدم المذرن ويعانون أحياناً من آلام حادة من انسداد الأوعية الدموية التي تشد بالخلايا المنجلية المعتلة.

وقد تطورت الآن طريقة لكشف ضروب الشلوذ التوريغي تسمى بزل السلوي يحوي خلايا مضغية السلوي يحوي خلايا مضغية فيمكن فحصها عندما يؤخذ شيء من هذا السائل عن طريق ادخال ابرة وضعة ، إما داخل المهبل أو من خلال جدار البطن . وضروب الشلوذ الجيني تلك التي تظهر في عينة عشوائية واحدة من الخلايا كمتلازمة داون يكن كشفا بهذه التقنية . وبالرغم من أن بزل السلى مايز الحديثا فانه يكشف عن بعض العيوب الوراثية في مرحلة مبكرة من الحمل . وسواء كان على الأم أن تسمى الى الاجهاض بسبب الجنين المعاق أم لا فتلك قضية اجتماعية وأخلاقية ودينية وسياسية تنجا وزنطاق هذا الكتاب .

مرحلة الحمل:

ويكن النظر الى النمو قسيل الولادة من المنظور السسيكولوجي والسوسيولوجي للمرأة التي تتم لديها هذه الحوادث. فبعض علماه النفس يدّعون أن مرحلة الحمل أزمة رئيسة للحياة تشبه أزمة المراهقة (٧-٧)، وركزوا الأضواء على المغزى السيكولوجي لهذه الحادثة بالنسبة للأم والأب أيضاً. وسوف ننظر في المظاهر السيكولوجية أولاً.

هناك اختلاف كبير في الرأي دام سنين حول العلاقة بين أفعال الأم، وانفعالاتها ويين صحة الجنين. وكان يُعتقد في وقت ما أن أضعف الشدات الانفعالية، والتسامح الزائد في الطعام والشراب، والفاعلية الجنسية وغيرها تؤثر في المضفة. وفي وقت آخر ساد الرأي القائل إن المضغة محمية جداً وأن التسامح الزائد من قبل الأم لايوثر في الكائن العضوي النامي. ويتخذ الأطباء وعلماء النفس موقفاً وسطاً (١٠). وسوف نعرض بعض مظاهر التفاعل بين الأم والجنين فيمابعد.

وسوف نناقش فعل الولادة نفسه. ويوجد في الوقت الحاضر، خلاف كبير حول أفضل الطرق في توليد الأطفال وأسلمها صحياً، وحول مااذا كان من الواجب استعمال العقاقير، وحول محيط غرفة التوليد، وما اذا كان من الواجب حضور الأب في غرفة التوليد.

الحمل كأزمة حياة:

تتوقف كيفية استجابة أي زوجين للحمل على عدد من العوامل. وربما كان أهمها ما اذا كان الوليد مطلوباً، وما اذا كان الأبوان ناضجين، وما اذا كان الأبوان ناضجين، وما اذا كان الأبوان ناضجين، وما اذا كان يتلكان احساساً بهويتهما في علاقتهما بالوليد، وكثير غيرها. وفوق ذلك، فان الاستجابة للحمل استجابة انفعالية، وليست عقلية. فبعض الأزواج الذين خططوا أو حالوا تكبير أهمية احتمال الحمل، قد يجدون أنفسهم خائين عندما تحدث فعلاً، وقد يكون الحمل بالنسبة لآخرين مفاجأة غير مطلوبة ولكنهم يكتشفون أنهم يهتزون فرحاً فعلاً لفكرة الحمل (١١).

وعلى العموم، فإن الأبوة تشكل مرحلة جديدة من النمو تضم على نحو متناقض نمواً أكثر يبعد الزوجين عن أبويهما ويقربهما منهما على حد سواه. ولدى غدوهما أبوين يضطلع الشبان بمسؤوليات جديدة، يبتعدون أكثر عن تبعيتهم السابقة لآياتهم. ومع ذلك، فانهم يحققون رغبة آبائهم في أن يكون لهم أحقاد، ويذلك يقيمون من جديد الروابط التي انفصمت خلال المراهقة وبداية سن الرشد. وكثير بمن سيكرتهن أمهات شابات ، على سبيل المثال، فالبا مايرون أمهاتهن قريبات منهن في الأشهر الأخيرة من الحمل. لأن الحمل بالنسبة للمرأة المتوقعة له (بكسر القاف وتشديدها) علامة على نضجها كامرأة، وفرصة لاعادة اقامة روابط انفعالية مع أبويها التي فصمها الزواج أو أضعفها.

أما بالنسبة للذكر فقد تكون الوالدية انمكاساً للقوة والرجولة. ولكن يكن النظر البها أيضاً على أنها علامة على رابطة دائمة ، ونهاية للمغامرة والحرية . وبالنسبة لبعض الرجال، فقد تكون هالة الحالة البيتية التي يؤاذن بها الوليد أمراً يُرحَبُ به جيداً، ولكن قد تبدو بالنسبة لأخرين تهديداً. وفي حين ينظر الى جعل المراقة تحمل صلامة على الرجولة ، فان رصاية الوليد والطفل تمتبر فاعلة انفوية . وبالرغم من أنه ماتزال هذه الاتجاهات موجودة، فانه تعبر بالحركة المعاصرة نحو المساواة في الحقوق بالنمية للرجال والنساء وذلك بامنهيار الآراء النمطية المتجمدة الصارمة للدور الجنسي (١٧).

وبالنسبة للمرأة الحامل، وبخاصة أثناء حملها الأول، يمكن للمره عادة أن يلاحظ ثلاثة تحولات متتابعة للاتجاهات والمشاعر المرتبطة بالفترات الثالث للحمل (١١). فأثناه فترة الأشهر الثلاث الأولى تنزع المرأة الى تركيز انتجاهها على التغيرات الحاصلة في جسمها، وسوف تعجب أو تقلق على مظهرها. إن تغيرات من مثل تضخم الثديين، واعتلال الصحة في الصباح، والشعور بالفتيان، والرغبة غير المعتادة في الطعام يخلق شيئاً من التمركز اللذي ومشاعر الشعف، والتعب، والقابلية للاثارة، وتقلب المزاج تنزع الى أن تجعل المرأة تشعر بأنها تتغير بطرق لاصبيل لها للتحكم بها. وارتفاع حلة تمركزها حول ذاتها، والانواح الجسدي قد يجعلها تعيسة مع زوجها الذي قد تشعر بأنه لايهتم بها اهتماماً كافياً.

ومن الناحية السيكولوجية، فان هذه الفترة هي التي تصبح فيها تخيلات الطفولة بحمل الأطفال أمراً متحققاً. وهناك احساس بامكاناتها الخلاقة، وكونها مهمة أساسية فعلاً. وأنها جزء في المنظومة الكلية للأشياء. وكما في المراهقة، عندما تصبح الفتاة ناضجة جنسياً، وعليها أن تنمي مفهوماً جديداً عن ذاتها، كذلك عندما تصبح حاملاً عليها أن تُعدَّل (بتشديد الدال وكسرها) تصورها لنفسها، وحلاقها بالكون (١٣).

وفي بداية الفترة الثانية (بعد أن تتكون أصضاء الجنين)، تبدأ المرأة الحامل فيتناقص تفكيرها بنفسها، ويتزايد تفكيرها بالمضغة التي أخذت تتحدك. وتكون الحركات خفيفة، لطيفة في البداية كما لو أنك تمسك بفراشة في يدك وهي ترف بأجنحتها، أو كأنه ربت من كف ناعمة (١١). بفراشة في يدك وهي ترف بأجنحتها، أو كأنه ربت من كف ناعمة (١١). والانتسات الى ضربات القلب. وفي هذه المرحلة، يمكن أن تشعر المرأة الحامل أنها مسكونة من قبل شخص غريب. ويصبح الحمل ظاهراً في الفترة الثانية عادة، وتستبدل ثيابها العادية بثياب الولادة. والنساء اللواتي يفاخون كثيراً بظهرهن وجاذبيتهن الجنسية قد يرون في خرقهن وثقلهن أمراً قبيحاً يجلب الغم. ومثل هولاء النسوة قد يتخيلن أن أزواً جهن يجدونهن غير فاتنات، وأنهم يواعدون نساء أخريات غيرهن. ومع ذلك، هناك نساء يصبحن ناضرات خلال هذه الفترة، ويجدن لذة كبيرة في هذا التعبير الجديد عن أنوثتهن.

إن وعي المرآة بأن حياة أخرى داخلها يمكن أن تُعدث نوعاً آخر من الصراع لدى المرآة المعاصرة. فما أن تبدأ المرآة الحامل أن تشعر بأن الجنين داخلها، فان عليها أن تقرر مقدار ماستضحي به من فرديتها ومهنتها في سبيل طفلها. وليست هذه الحاجة، حمداً لله، مشكلة بالنسبة لمعظم النساء. ان كثيراً من النساء تعمل حتى يوم الولادة تقريباً. ويعد فترة نقاهة قصيرة تعقب الولادة يعدن إلى العمل. وهن قادرات على ايجاد أشخاص محتازين للعناية

بأطفالهن في غيابهن عن المنزل. ولكنهن نساء كفوءات قادرات على التوفيق بين مهنتهن ويين الأمومة.

وفي الأشهر الثلاثة الأخيرة من الحمل يتغير اتجاه المرأة المنتظرة مرة أخرى. فبالرغم من أنها أكبر الآن ويجب أن تكون حذرة من أجل توازنها، فانها أقل اهتماماً في الواقع بمظهرها، وهي حريصة على الانتهاء من الحمل فقط يقول أبيغيل لويس Abigail Lewis.

الأشهر الأولى واهية لنفسي كثيراً. وهناك ثلاث مراحل لوعي الذات: الأولى عندما تتساءلين ما اذا كان حملك ملحوظاً أم لا؟ ولا تعرفين ما اذا كان من الأفضل أن يدرك الناس بأنك حامل، أو تتركيهم ولا تعرفين، والمرحلة الثانية تغطي كل الأشهر المتوسطة عندما يكون أمر حملك واضحاً كل الوضوح للعيان، وعندها يتنابك شعور غريب بأن تسيري في الطريق، وتشعرين أنك لم تعودي مجهولة، وتدركين أن سرأمن أسرار حياتك يستطيع أن يعرفه كل امرىء ينظر اليك، وأن حادثاً واحداً حاساً بك على الأقل من ماضيك قد أصبح عاماً، وأنك تستطيعين أن تحملي عاماً على ذهرة عيرة الهوى المناه، إنها ذهبت،

والمرحلة الشالشة وهي التي دخلتها بشكل رؤوم، وهي هندسا الاتهتمين كثيراً، والحادث قريب جداً فأنت تميشين في المستقبل أكثر من الحاضر (١٤)».

وهناك مظاهر سلبية حول المرحلة النالثة هذه من الحمل. وذلك بسبب حجمهن، ويعض الاعتبارات الفيزيولوجية الأخرى، فكثير من النساء اللواتي يمكن أن يواصلن نشاطهن في احدى الرياضات حتى هذا الوقت قد يجدن أن عليهن اختصار أنشطتهن اختصاراً شديداً. إن رفيف أجنحة فراشة يعبيح أصواتاً مكتومة ثقيلة، وتكون مؤلة أحياناً ويمكن أن تبقى الأم المنتظرة (بفتح الناء والظاء) ساهرة في الليل. ويحل محل وعكة الصباح، والغثبان، الامساك، والبواسير، والحاح التبول، وظهور دوالي الأوردة لدى بعض النساء. وتغضب النساء أحياناً من جنينها، وتتحسس بطنها وتقول سوف إنتص منك وذلك عندما تصبح رفساته شديدة.

والرحمة المخلّصة (بكسر اللام وتشديدها) هي وجود موحد نهائي طبعاً وهو اليوم الذي سيولد فيه المولود في نهاية الأمر. ومع ذلك، فقد تكون لدى الأم المقبلة مشاعر متصارحة. فهي من ناحية أولى، ربما كانت تمية لكونها عديمة الرشاقة، غير قادرة على ارتداء ملابسها العادية، ولاعلى القيام بانشطتها المعتادة المحرمة، وهكذا قد تكون متشوقة لأن تنتهي من الأمر كله. ومن ناحية أخرى، قد تكون خافقة بسبب ماقرأت أو سمعت من آلام الولادة وأخطارها. والأم المتوقعة (بفتح القاف وتشديدها) يمكن أن تشعر بالحون على التخلي عن الاتحاد الوحيد الموجود بينها وبين الجنين، ولكن الشعور الغالب لدى معظم النساء هو أن ينتهين من الحمل ويعدن الى ماكناً الشعور الغالب لدى معظم النساء هو أن ينتهين من الحمل ويعدن الى ماكناً

وجلي أن ردود أفسال الآباء المقبلين لاصلاقة بها بفصول الحمل الشلائية. إن ردود أفسالهم تتعلق بكيفية رؤيتهم للولادة في صلاقتها بأنفسهم، وزواجهم، وحملهم، وغير ذلك.

فغي احدى الدراسات (١٥) قابل صالم اجتماع (٢٩) زوجاً من الطلاب الجامعين كانت زوجاتهم يتنظرن ولادة طفلهم الأول. فوجد بين هولاء الرجال ثلاثة اتجاهات حول الأبوة والزواج غالبة. كان لدى جماعة واحدة اتجاها رومانسياً ازاء دورهم القادم، ولدى جماعة أخرى اتجاها حائلياً، ولدى جماعة ثائثة ما يكن أن يسمى بالاتجاه المسلكي (المهني) ازاء الوالدية. وفي حين أن هذه الاتجاهات متميزة نسبياً ففيها شيء من التداخل دوماً، كما يكن لها طبعاً أن تتغير مع نضج الأب (١٥).

كان أولتك الآباه ذوو التوجه الرومانسي يرهبون فكرة أن يصبح واحدهم أباً. وكثير من هؤلاء الشبان الذين تمتعوا بكونهم أبناء قد شعروا بأنهم وقد غمرتهم فكرة تحمل مسؤوليات الأسرة. وكان كثير من هؤلاء الشباب يعيشون على نفقة أهليهم أو زوجاتهم ؟ والآن تجعلهم تبعية زوجاتهم القبلة يدركون دورهم الجليد كمزودين أو كافلين. وهكذا يخلق الحمل أزمة نضج، فعلى هؤلاء الرجال أن يتحولوا من مراهقين لاتبعة عليهم الى راشدين مسؤولين. وتجو العملية لبعض منهم صراعاً كبيراً مع أهليهم وزوجاتهم معاً.

وأولئك الرجال ذوو التوجه العائلي قد قبلوا مسؤولية كفلة زوجاتهم وغالباً ماساعدوا أهليهم أيضاً. فالدور الأبوي بالنسبة لهؤلاء كان دوراً يسهل تبنيه، قد استدعى صلاقة أوثق بزوجاتهم، وقدراً كبيراً من التخطيط من أجل الطفل المقبل. فبدأ هؤلاء الرجال بملاحظة الأطفال الآخرين وتطلعوا الى أن يكون لهم أولاد لينعموا بهم ويقدموا لهم.

والجماعة الثالثة أو الزمرة ذات الترجه المسلكي، غالباً مايرون الوليد المرتقب ثقلاً وتهديداً. فبالنسبة لهؤلاء الرجال تعني نفقات الأبوة وتبعاتها التخلي عن شيء من حريتهم، وعن بعض الأشياء المادية، ورأى كثير منهم الوليد تطفلاً، أو تعد على خططهم المهنية، وخافوا من تدخل الوليد بدراستهم وبحوثهم، وأكثر من أي شيء آخر أنهم لايريدون أن يفتطرب النموذج الأصلي لجياتهم، وألا يطلب منهم أي شيء في حدود المسؤولية، والوقت عالم يكن يطلب منهم من قبل. إن الرجال ذوي التوجه المسلكي يتكرون أن الأبوة المرتقبة تغير تصورهم لأنفسهم بأية طريقة من الطرق.

وبللك نستطيع أن نرى أن فترة الوالدية ليست زمناً للنمو بالنسبة للفرد الجديد بل بالنسبة الأبويه أيضاً. إن الحمل أزمة حياة بالنسبة للأبوين ذات دلالة، مثلها في ذلك مثل المراهقة. ولكن في حين أن المراهقة تستتبع بالدرجة الأولى الانفصال، فان الوالدية تعيد الوحدة بين الشباب وذويهم بالاضطلاح بالأفوار الوالدية، ويعد الشباب أنفسهم أيضاً لامكانية رعاية آبائهم عندما يبلغون من الشيخوخة . ولهذا تقوم الوالدية بتوجيد الأجيال بمعنى حقيقي جداً .

ضروب التفاعل بين الجنين والأم:

عندما تكون اتجاهات الأالمرتقبة سلبية فانها تنزعج انفعالياً. وقد أجري قدر كبير من البحوث المعاصرة لفهم أثر حالة الأم الانفعالية على الجنين النامي. وتركزت بحوث أخرى على آثار تدخين الأم، وتعاطيها المخدرات أو العقاقير، ومرضها على الجنين خلال الحمل.

ا - الفعالات الأم: تبعاً للتقاليد الشعبية الأمريكية اذا أرعبت المرأة الحامل بأرنب فانها سوف تلد طفلاً خجولاً، أو اذا قرآت كثيراً خلال الحمل نسوف تلد طفلاً ذكياً. وهذه الأساطير الشعبية تفترض كلها أن مايحدث للمرأة خلال الحمل يكن أن يؤثر في الحنين. ومع ذلك فقيد حدد العلم المحديث العوامل التي تؤثر أو لاتؤثر على وجه الضبط. فقد وجد دليل على الشدة النفسية stress الانفعالية أثناء الحمل، يكن أن تؤثر في النمو الجنيني (٦١٦). ويبدو العديد من العاهات الجسدية كالاذن المشوهة، والمصبع المختصة مرتبطة بشدات الأم النفسية أثناء الفترة المضغية، في وقت الخامسة المتقوسة مرتبطة بشدات الأم النفسية أثناء الفترة المضغية، في وقت تشكل بنية الجسد. وبالرضم من أن العاهات محددة وراثياً، فانها ليست مموروثة، أي أنها تعزى لمواد كروموزومية مخربة أكثر بما تخرى الى معلومات مخلوطة تحويها الأليلات Alleles. ولكن ليس من الواضح كيف تخلق مثل هذه الشدات الانفعالية خلال الأسابيع الباكرة من الحيار هذه التشوهات.

وتصاحب الشدة الانفعالية أيضاً بالاجهاض التلقائي. وقد كشفت عدة دراسات أن المرأة التي يتكرر اجهاضها تنزع الى أن تمتلك صراعات نفسية أكثر، والى أن تكون أكثر اتكالية، والى أن تكون أقل اهتماماً بالحصول على الأطفال من المرأة التي تحمل أطفالها فترة الحمل بكاملها

(٢٠-٢٠) ومن الممكن طبعاً بالنسبة لهؤلاء النسوة أن يقودهن اجهاضهن التلقائي الأول الى القلق على حالات حملهن التالية .

إن الميل الى ولادة الأطفال قبل أوانهم يترافق أيضاً مع حالة الأم الانعالية. ففي احدى الدواسات وجد أن الأمهات اللواتي يلدن أطفالاً قبل أوانهم نسوة مضطربات انفعالياً، وكن أكثر اتكالية، ويمتلكن مواقف سلبية ازاء الحمل أكثر من نسوة زمرة الموازنة اللواتي حمل أزادها فترة الحمل بكاملها (٢٣-٢٥). وينبغي بالطبع ملاحظة أن هله الدواسات كنانت مستعادة بمعنى أنها كانت تُجرى (بضم التاء) بعد ولادة الأطفال، بالرخم من أن حالة الأم واتجاهاتها بعد الولادة يمكن أن تكون ماكانت عليه قبل الولادة تقريباً، وهذا ينبغي أن يُبيَّن مباشرة.

ويبدو أن الأمهات المرتقبات اللواتي لهن مشكلات انفعالية متعددة كالفصام يتعرضن لمضاعفات ماقبل الولادة (كالاجهاض التلقائي، والولادة المبكرة)، ومضاعفات الولادة أكثر من النسوة غير الفصاميات. وتعرض بعض الدراسات أن طول مدة المرض الانفعالي للمرأة يقود أكثر من شدة المرض بحد ذاته الى صعوبات ماقبل الولادة (٢٦).

عادات الأم:

إن أكثر مادرس من العادات خلال العشر أو الخمس عشرة سنة الماضية هو التدخين، وكثير من هذه البحوث قد أجري من قبل ياروشالمي -Yaru والتدخين الأم خلال الحمل وبين انخفاض وزن المولود. ويترافق انخفاض وزن المولود بتشوهات جسدية متنوعة وبمعدل وسطي أعلى من وفيات المواليد. وكما هو الحال في جميع هذه الدراسات، فان سلسلة التعليل ليست واضحة أو قاطعة. وفي دراسة أخرى، وجد (ياروشالمي) أنه حتى أولتك النسوة اللواتي توقفن عن التدخين خلال فترة الحمل قد ولدوا أطفالاً ذوي وزن منخفض، والظاهر أن هناك عامل ما يتعلق بالنساء اللواتي يُلَخَّنَّ عادة أكثر من التدخين بحد ذاته هو الذي يقو دالي هذه الحالة .

وهناك قضية أخلاقية أخرى وهي م يتأف الطعام الكافي خلال الحمل ؟ . وفي هذا المجال توجد تقاليد شعبية أيضاً أكثر عا يوجد من الوقائع . مثال ذلك ، كان يعتقد يوماً ما أن تناول أطعمة تحتوي على دماغ الحيوانات يجعل الوليد ذكياً . وما يجب تذكره هنا في أية مناقشة حول الطعام هو أن الجنين النامي يأخذ الأولوية عندما تقل الأغذية الأساسية . أي أن الغذاء الفقير خلال فترة الحمل يمكن أن يسبب أذى فادحاً للأم أكثر من الجنين . فاذا لم تستهلك الأم كمية كافية من الكالسيوم ، مثلاً فان الكالسيوم يؤخذ عن عظامها ، وأسنانها لمواجهة حاجات الجنين . وفي حالة العجز الشديد في البروتين ، فقد وجد أن ذلك يقود الى مواليد على درجة من اللروتين عظاهر أخرى للفقر المدقع يكن أن يترافق النقص في البروتين عظاهر أخرى للفقر المدقع يكن أن يترافق النقص في البروتين عظاهر أخرى للفقر المدقع يكن أن يؤدي الى ذكاء منخفض .

ومع ذلك، فقد اقترح بالنسبة للمرأة المتوسطة الامكانات، أن تأكل طعاماً متوازناً، مزوداً ببعض الثيتا مينات، والأملاح المعدنية، ويخاصة الكالسيوم والحديد لمواجهة متطلبات الجنين النامي. أما بالنسبة لزيادة وزن الأم المرتقبة الكلي خلال الحمل فلايتفق الأطباء حول هذه أذ نُصح (بضم النون) مرة أن تكون الزيادة بمعدل (٢٠٩) غرامات في الشهر، وبزيادة كلية قصوى تبلغ (٨٠١٥) كغ. و تبدو هذه النصيحة اليوم شديدة بالنظر الى الفروق الفروية الواسعة. وربما كان على الأم المرتقبة أن تحدد زيادة وزنها الكلة بن (٨٥٥٥)

إن تناول كمية معتدلة من الكحول كـ (كوكتيل) قبل العشاء لايؤذي الجنين في الظاهر . والنساء اللواتي يعانين من مشكلة الادمان على الشراب لايتناولز طعاماً كافياً خلال فترة الحمل . وهذا يمكن أن يؤثر في صحتهن

وصحة الجنين على حد سواء. وننصح بالاعتدال في مايتعلق بتناول الكحول والطعام.

تعاطى العقاقير:

ظل الأطباء الأوربيون فترة من الزمن، يصفون أدوية مسكنة للنسوة الحوامل. ومع ذلك، فان أحدها وهو Thalidomide الذي أدخل الى الاستعمال في عام ١٩٥٨، قد أحدث آثار مشؤومة على آلاف الأطفال، معظمهم من الأوربيين الذين تعاطت أمهاتهم عقاقير خلال الفترة الجنينية. وكثير من هؤلاء الأطفال الذين ولدوا بزعانف قصيرة بدلاً من اللراعين والساقين. ولم تقر ادارة الأخذية والعقاقير استعمال (التليدومايد) في الولايات المتحدة الأمريكية أبداً. ومنذ مأساة (التاليدومايد) فان الأطباء عانعون في وصف أدوية للنساء الحوامل. وتنصع (بضم التاء) اليوم المرأة الخال بأن لا تتعاطى الأدوية مالم تكن الفوائد المحتملة بالنسبة لها و بلنينها أكبر من المخاطر المكنة.

المرض خلال الحمل:

ربما كان المرض ذو النتائج الفسارة معروفة هو (الحصبة الألمانية -Ger جلدان أسرض ذو النتائج الفسارة معروفة هو (الحصبة الألمانية بالنسبة جلدياً، وحمى ويدوم بضعة أيام. ومع ذلك فان الحصبة الألمانية بالنسبة للحامل في الأشهر الشلائة الأولى تزيد من اجتمال الاضرار بالجنين. ويتفاوت تقدير المخاطر تبعاً لعوامل عديدة بما في ذلك اجهاد ثيروس الحصبة الألمانية الخاص. ومع ذلك، من المعقول تقدير ما اذا كانت المرأة قد النقطت الحصبة الألمانية خلال الأسبوع الرابع من الحمل. ويوجد احتمال قدره ٥٠٪ أن يولد الطفل مصاباً بعاهة ما. ويزداد الخطر باضطراد بعد الأسبوع الرابع، والنسوة اللواتي يصبن بالعدوى بالمرض بعد (١٨) أسبوطاً فلن يخاطرن بحمل طفل مصاب بعاهة تكون نتيجة للاصابة بالحصبة الألمانية (٢٩).

وبالرغم من أن معظم معرفتنا حول الآثار الضارة للڤيروسات بالجنين

تأتي من دراسة الحصبة الألمانية، فهناك قيروسات أخرى تسبب أو يشتبه بأنها تسبب عاهات أخرى. فمن للعروف أن النكاف يزيد من مخاطر موت الجنين والعاهات عندما تصاب المرأة الحامل به. والتهاب الكبد الذي يسببه قيروس ويعض قيروسات الرشح والانفلونزا يحكن أن تزيد أيضاً من مخاطر الاصابة بالعاهات. وعلى العموم، فان الخطر ينزع الى أن يتعاظم خلال الأسابيع والأشهر الأولى من الحمل عندما يكون جسم الجنين وأعضاؤه في طور التكوين.

تنافر العامل الريصي (RH):

العامل الريصي (RH) غط للدم، وكذلك ABO غط آخس للدم يرتبطان بعناصر كيميائية تستقر فوق الكريات الحمراء في الدم. ان العامل الريصي الذي يرتبط بجهاز المناعة يمكن النظر اليه على أنه موروث تبعاً لقواعد السيطرة والتنحي. وطالما كان العامل الريصي مسيطراً فان الشخص ذو (أليل) واحد أو الأليلين كليهما بالنسبة للسمة مسوف يبديها، ويكون العامل الريصي ايجابياً، أما الشخص ذو الأليلين المتنحين بالنسبة للسمة فانه لايبديها ويكون العامل الريصي سليلاً.

وتحدث المضاعفات عندما يكون العامل الريصي السلبي والعامل الريصي الايجابي ممتزجين في الدم. فالشخص ذو عامل الدم الريصي الايجابي الذي يتلقى عامل دم ريصي ايجابي بيني أجساماً مضادة ضده. وفي الواقع، ان عامل الدم الواحد يرفض العامل الآخر. وبالرغم من أنه رفض من طرف واحد لأن الشخص ذو عامل الدم الريصي الايجابي قد يتلقى عامل دم ريصي سلبي دون أن يرفض، والآن ان الحالة الوحيدة التي يحدث فيها تنافر بين الأم والجنين هي عندما يكون العامل الريصي في دم الأم سلبياً والعامل الريصي في دم الأم

والحالة خطيرة لأنه بالرغم من أنه لا يوجد تبادل دم مباشر بين الأم والجنين، إلا أن الدم القاتل يكن أن يدخل أحساناً الى دورة الأم الدموية

وعندما يحدث هذا فان دم الأم يسي أجساماً مضادة ضد العامل الريصي الايجابي في الدم. وعندما يحدث ذلك عدة مرات، في حالة الحمل المتجرء فان بعض الأجسام المضادة يمكن أن تدخل الى دم الجنين وتبدأ بقتال خلايا العامل الريصي الايجابي فيه. واذا لم يوقف هذا، فان هذه العملية يمكن أن تسبب ضرراً فادحاً، أو موت الجنين. ومادامت هذه الحالة قد شخصت في عام 194، فانه من الممكن توقع الصحوبة في الحالات الفردية، واستشارة الأبوين تبعاً لذلك. وفي بعض حالات تنافر العامل الريصي، فانه بالامكان تغيير دم كامل للوليد حين الولادة، وذلك للتخلص من الأجسام المضادة. ومع ذلك ، فان طريقة جديدة قد استخدمت منذ عام على الريمي في الأم بعد ولادة طفل زرق كريات (غاما) نوعية مضادة للعامل الريمي في الأم بعد ولادة طفل متباين اللواقع. وتخرب كريات غاما هذه خلايا العامل الريصي الايجابي التي تجري في الأم، وقمنع بناه الأجسام المضادة التي لولاها يمكن أن توثر في الأماس) (٣٤)

الطلق والولادة:

وأخيراً يكون الوليد مستعداً للولادة بين الأسبوع الخامس والثلاثين والثالث والأربعين بعد دورة الحيض الأخيرة للأم المرتقبة. إن الزمن المتوسط للحمل هر / ٤٠/ أسبوعاً. وسوف نصف صملية الولادة، ومخاطر الولادة، وتكيف الوليد الحديث الولادة، وبعض وجهات النظر المتعلقة باجراءات غرف التوليد.



تؤمن ولادة ألطفل في المستشفى اجراءات وقائية عديدة ضد الخمج ومضاعفات الولادة

عملية الولادة:

إن بده الطلق الذي يؤدي الى الولادة يتم بسبب عوامل متنوعة بما في ذلك اشدارات هرمونية من الجنين، وإشدارات شدة المشيمة القديمة، وربحا الاثارة الميكانيكية من الجنين الذي اكتمل غوه. وهذه العوامل، وربما عوامل أحرى أيضاً، تثير تقلصات الرحم الخفيفة التي لاتكون دوماً قابلة للملاحظة. وتبدأ هذه التقلصات الرحم أقوى، وأكثر تردداً، وأكثر تردداً، وأكثر المالاحظة. ومايسمي بالام الطلق المرحم أقوى، وأكثر تردداً، وأكثر ووازن بعض النساء بين حدة هله التقلصات وبين معصات (بفتح الميووازن بعض النساء بين حدة هله التقلصات وبين معصات (بفتح الميم واللسبة للنسوة اللواتي يلدن لأول مرة يميل هذا الوقت الى أن يكون أطول على الملك اللاي المناس المناس فقط تفصل بين اللدى النسوة اللواتي يلدن لأول مرة يميل هذا الوقت الى أن يكون أطول الطلق والولادة بالنسبة للزمرة الأخيرة الأخيرة.

وفي المراحل الأخيرة من الطلق تطول مدة التقلصات (حوالي دقيقة) وتتواتر أكثر. ونتيجة للتقلصات يدفع الوليد الى وضع جديد ورأسه باتجاه عنق الرحم (وهو الطرف الضيق الحارجي للرحم). ويفضل هذا الضغط الميكانيكي يبدأ عنق الرحم بالتمدد والتوسع، ويواصل توسعه مع ضغط رأس الوليد عليه. ومن حسن الحظ فان رأس الوليد، وهو أكبر جزء في الجسم (الكتفان أكبر ولكنهما مرنان) مايزال طرياً. وبذلك يمكن تعديل شكله لكي يمر بعنق الرحم. وهكذا يكون للمواليد عادة شكل رؤوس غريبة بضعة أيام بعد الولادة.

وفي بعض الأحيان يتمزق الكيس السلوي بعد بده الطلق وتخرج السواتل السلوية. وتقوم هله السوائل بدور نوع من الزيت المزكق (بتشديد الزاي) يساعد الوليد على المرور من عنق الرحم الى قناة الولادة (الفرج). وعندما يكون الوليد مستعداً للخروج من الفرج يمكن للطبيب المولّد أن يشق مايسمى بقص العجان Episiotomy ليسمنع أي تمزق عشسواتي للنسج الخارجية. وهذا الشق يخاط بعد الولادة مباشرة. ويعد الولادة بوقت قصير تخرج المشيمة من جدار الرحم، وتُبعد وتسمى أحياناً مابعد الولادة. مخاطر الولادة:

لايولد جميع الأطفال على هذا النحو من اليسر التام. مثال ذلك قد تكون مؤخرة الوليد لارأسه هي التي تضغط على عنق الرحم. وعندها يكون الطفل في وضع الانحناء المقلوب نمايجعله أكبر يصعب توليده. ويسمى هذا الطفل في وضع الانحناء المقلوب نمايجعله أكبر يصعب توليده. ويسمى هذا فان الولادة تكون عسيرة وخطرة أكثر من أن تكون طبيعية. وقد تكون هناك مضاعفات اذا صدت المشيمة عنق الرحم. ومن حسن الحظ، فان الممارسة الطبية الحديثة قادرة عادة على مواجهة مخاطر الولادة هذه التي كانت خطرة فيما مضى، وغالباً ماكانت نعية.

وهناك مسألة أخرى تشار عندما يحكم بأن عظام الحوض لدى الأم صغيرة جداً على الولادة، أو تقدم ظروف أخرى مشل أن ينجدل الحبل السري. وفي هذه الأحوال، يشق الطبيب المولد بطن الأم، ويخرج الوليد من الرحم مباشرة. وهذه العملية تسمى القطع القيصري Cesarean (العملية القيصرية) وهي اجراء راسخ اليوم، وطريقة مأمونة، وقد أبعد توافر المضادات الحيوية، ونقل اللم كثيراً من خطر هذه العملية.

ومن للخاطر الشائعة في الحمل هو الحرمان من الأوكسبين، وإن حرماناً ضئيلاً منه يسبب صوت خلايا الدماغ. وقد يتضاما تقديم الأوكسبين لعدد من الأسباب؛ إن ضغطاً غير مطلوب أثناء الطلق على الحبل السري يمكن أن يقطع جريان الدم، والتزود بالأوكسجين، وقد يحدد الأمر ذاته اذا انفصلت المشيمة عن جدار الرحم بشكل مبكر. وفي بعض الأحيان، يمكن للعقاقير المسكنة لألام الوضع أن تخدر الطفل الوليد وتؤخر تنفسه. والجروح المستديمة، من الجرح الدماغي الأصغر الى حالات الشلل

الدماغية قد ارتبطت بالحرمان من الأوكسجين عند الولادة، ولكن وعي هذه المسائل قد ساعد على الوقاية منها.

وقد تناقصت مخاطر ولادة الطفل على الأم تناقصاً كبيراً منذ العشرينات من هذا القرن. لقد كان معدل الوفيات عند الولادة قبل خمسين عاماً (٢٧) وفاة في كل (١٠) آلاف ولادة. في حين كانت عام ١٩٧٠ أقل من (٤) وفيات في كل (١٠) آلاف ولادة. والممارسة الطبية الأفضل، والعمدة الأحسن، والمعرفة المفصلة عن الحمل، والعناية الأفضل قبل الولادة كل ذلك ساعد على خفض مخاطر الحمل وولادة الطفل.

رعاية الطفل المولود حديثاً:

بعد الولادة تتبع مجموعة من الاجراءات لتوفير راحة الوليد. في الأول ينظف فمه وأنفه من المواد المخاطية بوساطة المحقن. ثم يحمل الوليد ورأسه الى الأسفل لاخراج أية سوائل متبقية في المجاري التنفسية. ويبدأ الوليد بالتنفس مباشرة في العادة وذلك استجابة لاندفاع الهواء جزئياً، ولكن يساعد الطبيب المولد أحياناً على هذا التنفس الأولى. ويمكن أن يتم ذلك برش الوليد بالماء البارد، أو بصفع مؤخرته. والطفل الوليد يقوم بوظائفه بعد بضع دقائق من الولادة دون تنفس ، ودون ضرر يلحق به فاذا تجاوز هذا فان الحرمان من الأوكسجين يمكن أن يسبب ضرراً فادحاً. وما أن يتنفس الوليد حتى يُحدث الشهيق الأول صراخاً عالياً، ويقطع الحبل السري ويربط. ثم يغسل الوليد ويلف برداء داف. ولايحتاج الأطفال حديثو الولادة الي كثير من الغذاء في الأيام الأولى القليلة، بل يساعدون بتناول اللبأ Colostrum وهو افراز مائي من ثدي الأم يسبق انتاج الحليب. ويحتوي اللبأ كثيراً من الأجسام المضادة تزود الوليد بمناعة أولية ضد الأخماج، ورضاع الوليد من الثدي يساحد الأم أيضاً. لأن هذا الفعل يستثير انتاج هرمون أوكسيتوسين Oxytocin الذي يسرع تجلط الدم، ويخفض نزيف ما بعد الوضع، ويساعد الرحم على أن يعود الى حجمه الطبيعي. و هناك اختلافات في الرأي حول ما اذا كان ينبغي أن يستمر الوليد بالتغذية من ثدي أمه بعد الأيام الأولى القليلة من الولادة. ويعتقد كثير من الأطباء أن على الأم أن تفعل ذلك مهما كان شعورها ازاء مايريحها وماهو صحيح في نظرها . ان صيغ الطفل الرضيع أشبه بصيغ حليب الأم من وجهة نظر الأغذية الأساسية . وأهم من كل ذلك الرابطة العاطفية بين الأم والطفل الرضيع . ومادام بعض النسوة يعانين من الاكتئاب بعد الولادة، فليس من الصالح لأطفالهن ارضاعهن . على أن معظم الأمهات تسر بذلك ويفخرن بأطفالهن ، وينقلن مشاعرهن الايجابية سواء قررن تغذيتهم من ثديهن أو

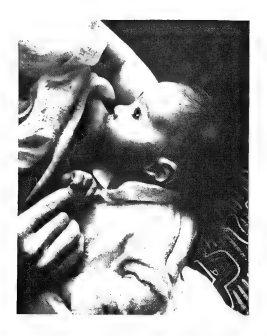
خلافات حول اجراءات ولادة الأطفال:

وهناك قدر كبير من الفرلكلور، كما أوضحنا حول الحمل، وولادة الأطفال. فقد كان يظن فيجا مضى بضرورة بقاء الأم الجديدة بضعة أسابيع في السرير بعد الولاذة. ولكن تلك الفكرة قد انبشقت من واقع أن ولادة الطفل تستتبع خسارة دم كثير، والراحة الطويلة في السرير تعطي الأم وقتاً كافياً لتعويض الدم الفبافي. ومع الأجراءات الطبية الحديثة لا يفقد دم كثير، ولوحدث ذلك، فان الأمهات الحديثات يشجعن على الخروج من السرير خلال ساعات بعد الولادة، ويغادرن المستشفى بعد بضعة أيام.

وهناك خلاف في الرأي حول ما اذا كان من الواجب استعمال العقاقيس لتخفيف آلام الأم أثناء الولادة، ولتسهيل الولادة. ومنذ (التاليدومايد) فإن الأهل، وأطباء التوليد يحترسون من العقاقير. وكثير من النسوة قد سجلن في صفوف الولادة الطبيعية ليتعلمن التنفس السليم، وتقلص العضلات. وأحد المقاصد هنا هو قولادة الأطفال يدون ألم، وآخر هو تحاشي الحاجة الى العقاقير الخطرة والملاقط. والآباء المرتقبون يداومون على حضور الولادة، ومشاركة الأب في على هذه الصفوف، ويشجعون على حضور الولادة، ومشاركة الأب في الولادة هذه لا يتغاضى عنها جميم الأطباء أو جميم الآباء، اذ يكن أن تجمل

الأبوين يشعران بأن الولادة والحمل جهد مشترك. وفي السنوات العشر الأخيرة، كان هناك عودة الى استخدام القابلات المتمرسات، والى توليد الأطفال في البيت.

ورباً كان أعظم الخلاف الجاري حول اجراءات ولادة الأطفال ينبثق من كتابات الطبيب الفرنسي فريدريك لوبوابيه Frederick Le Boyer والباردة (٣٠). فهو يجادل بأن غرف التوليد المساخبة ، الحسنة الاضاءة ، والباردة نسبياً هي مايقابل الرحم المظلم الدافيء الهاديء تحدث صدمة غير ضرورية. ابن يفضل غريفة توليد خافتة الاضاءة ، دافقة ، هادئة . إنه يفضل استحمام الطفل بالماء الدافيء و تأمين وسط يشابه الرحم قدر المكان . ويجادل الأطباء الاتحرون بأنهم لايمارسون الطب في الظلام ، وأن آليات الرضيع الحسية لاتواجه بوساطة ظروف غرفة التوليد . وربما كان هناك شيء من الحقيقة لدى الطرفين . فنظرات (لوبوابيه) يمكن أن تخدم مقصداً مفيداً اذا كانت بعض مارسات غرف التوليد، عا يمكن تعديله لتحدث انتقالاً لطيفاً من وسط الرحم الى البيئة في العالم الخارجي .



التغذية من الثدي يساعد صحة الأم والطفل كليهما في الأيام القليلة الأولى بعد الولادة.

الخلاصة:

يمكن النظر الى قنرة ماقبل الولادة من منظورين مختلفين على الأقل. التكويني الجنيني الذي ينظر الى نمو الجنين داخل الرحم، وتجربة الحمل كما تنظر اليها الأم والأب، وماتعني في حياتهما.

ان نطفة الذكر وبويضة الاثنى تسميان العرسان، وكل عرس يحمل ان نطفة الذكر وبويضة الاثنى تسميان العرسان، وكل عرس يحمل نصف ماسوف بشكل الجهاز الوراثي لدى الفرد. وهذا الجهاز محمول في عناصر كيسماوية تسمي المورثات قد المنصوي، والمورثات قد المنصو المحرصوزومات التي تحدث في الزواج. ولكل نوع يوجد علد محدد من أزواج الكروموزومات التي تحدث في للائنواع البشرية قان هذا العدد هو (٣٦) ويحدث النمو أولاً من خلال الانتسام الخلوي، وهو علم من الأنتسام الفتيلي وهو علم من الأنتسام الخلوي تنضمن فيه كل خلية ابنة متمماً كاملاً للكروموزومات الأبوية. الإبوي للكروموزومات والذي ينحل الى أعراس كل واحد منها يحوي نصف المنتما الأبري للكروموزومات والذي يسمى الانتصاف. إن حملية النمو على درجة غريبة من التعقيد وكثير من ضروب الشدود في النعط الجسدي أو التسير يكن تقصيه في المورثات المختلة، أو في حمليات منظمة من قبلها.

فما أن تلقع النطفة البويضة، حتى توجد فترة من النمو السريع، والتمايز. ويحدث على ثلاث مراحل : في الأسبوهين الأوليين، مرحلة الكيسة الأرعية. إن بعض البنى تقوم لحماية المضغة النامية وتغذيتها وخلال الفترة الثانية أو المرحلة المضغية والتي تمتد من الأسبوع الثالث الى الثامن، تتشكل بنيات الجسد، وأصضاء الأجهزة. وخلال مرحلة ماقبل الولادة المتبقية وهي المرحلة الجنينية، فان بنيات الأجهزة وأعضاؤها التي تشكلت خلال المرحلة المضغية تتسع، وتمتلىء، وتدوم مرحلة ماقبل الولادة الكلية حوالى (٥٠) أسبوعاً في المتوسط.

واذا نظر الى الحمل من وجهة نظر الأم والأب فيمكن النظر اليه على

إنه أزمة تشابه أزمة المراهقة. فعن طريق تقديم الأبناء الأحفاد لآبائهم يكون الأب والأم قادرين على اعادة اقامة رابطة الرعاية والحنان التي تكون قد انفصمت، أو توتوت خلال المراهقة أو بداية سن الرشد. وخلال الحمل تم إلم أة بمراحل متعددة. ففي المرحلة الأولى تعانى المرأة من الغثيان، ورغبة غير عادية ببعض الأطعمة، وتتساءل هل تظهر أم لا؟ . . وفي المرحلة الثانية تفكر أكثر بالكائن الآخر الذي يوجد داخلها، وترهب معجزة الخلق. وحوالي نهاية الحمل تتوق الأم المرتقبة انتهاء هذا الأمر كله مع كل القيود التي تفرض عليها، وضروب الازعاج، ويتوقف رد فعل الأب على الحمل على ما إذا كان موجهاً بشكل رومانسي أو نحو الأسرة أؤ نحو المهنة.

وعملية الولادة ذاتها، قد أصبحت أقل خطورة بالنسبة للأم والطفل كليهما مما كانت عليه سابقاً. ومع ذلك، فإن الشدة الانفعالية من جانب الأم المرتقبة تترافق بتشوهات، وباجهاض تلقائي، وبالنضج المبكر. وعادات الأم كالحمية، والتغذية، والتدخين، والشراب يمكن أن ترتبط بحجم الوليد وصحته، وربما كان ذلك بشكل غير مباشر. أما بالنسبة للولادة، فأطباء التوليد يحاولون اليوم تجنب استخدام العقاقير، والملاقط لكي لايخاطروا بحر مان متطاول من الأوكسجين. وتختلف الآراء حول كمية الضوء، والحرارة، والضوضاء التي ينبغي أن توجد في غرفة التوليد. والآثار القريبة المدي، والعدة لمثل هذه الآثار عند الولادة على الوليد.

مراجع الفصل الثاني

References

- 1. Levitan, M., & Montagu, A. Textbook of human genetics. New York: Oxford University
- 2. Swanson, H. D. Human reproduction. New York: Oxford University Press, 1974. 3. Cavalli-Sforza, L. L. Elements of human genetics. Reading, Mass.: Addison-Wesley,
- Achenbach, T. M. Developmental psychopathology. New York: Ronald Press, 1974.
- Money, J. Behavior genetics: Principles, methods and examples from XO, XXY, and XYY syndromes. Seminars in Psychiatry, 1970, 2, 11-29.
 Robinson, N. H. B., & Robinson, N. M. The mentally retarded child. New York: McGraw-Hill, 1965.

- Bibring, G. L., Dwyer, T. F., Huntington, D. S., & Valenstein, A. F. A study of the psychological processes in pregnancy and of the earliest mother-child relationship: I. Some propositions and comments. Psychoanalytic Study of the Child., 1961, 156, 9-24.
- Benedek, T. Parenthood as a developmental phase: A contribution to the libido theory. *Journal of American Psychoanalytic Association*, 1959, 7, 389-417.
- Erikson, E. H. Identity and the life cycle. Selected papers. Psychological Issues, 1959, 1, 1-171.
- Sameroff, A. J., & Chandler, M. J. Reproductive risk and the continuum of caretaking causality. In F. D. Horowitz (Ed.), Review of child development research. Vol. 4. Chicago: University of Chicago Press, 1975.
- I. Jessner, T., Weigert, E., & Foy, J. L. The development of parental attitudes during pregnancy, In E. James Anthony & T. Benedek (Eds.), Parenthood: Its psychology and psychopathology. Boston: Little, Brown, 1970.
- 13. Schaefer. G. The expectant father: His care and management. Postgraduate Medicine, 1965, 38, 658-663.
- 13. Rheingold, J. C. The fear of being a woman, New York: Grune & Stratton, 1964.
- 14. Lewis, A. An Interesting condition. New York: Doubleday, 1950.
- McCorkel, R. J., Jr. Husbands and pregnancy: An exploratory study. Unpublishedmaster's thesis. University of North Carolina, 1964.
- Stott, D. H. The child's hazards in utero. In J. G. Howells (Ed.), Modern perspectives in international child psychiatry. New York: Bruner/Mazel, 1971.
- Niswander, K. R., & Gordon, M. (Eds.), The collaborative perinatal study of the national Institute of neurological diseases and stroke. Philadelphia: Saunders. 1972.
- Drillien, C. M., & Wilkinson, E. M. Emotional stress and mongoloid birth. Developmental Medicine and Child Neurology, 1964. 6, 140–143.
- 19. Drillien, C. M., Ingram, T. T. S., & Wilkinson, E. M. The causes and natural history of cleft lip and palate. Edinburgh: Livingstone, 1966.
- Ferreira, A. J. Emotional factors in prenatal environment: A review. Journal of Nervous and Mental Disease, 1965, 141, 108-118.
- 21. Joffe, J. M. Prenatol detriments of behavior. Oxford, Eng.: Pergamon, 1969.
- Javert, C. T. Further follow-up on habitual abortion patients. American Journal of Obstetrics and Gynecology, 1962, 84, 1149-1159.
- Blau, A., Slaff, B., Easton, E., Walkowitz, J., & Cohen, J. The psychogenic etiology of premature births: A preliminary report. Psychosomatic Medicine, 1963, 25, 201-211.
- Gunter, L. Psychopathology and stress in the life experience of mothers of premature infants. American Journal of Obstetrics & Gynecology, 1963, 86, 333-340.
- McDonald, R. I. The role of emotional factors in obstetric complications: A review. Psychosomatic Medicine, 1968, 30, 222-237.
- Sameroff, A. J., & Zax, M. Perinatal characteristics of the offspring of schizophrenic women. Journal of Nervous and Mental Diseases, 1973, 157, 191-199.
- Yerushalmy, J. The relationship of parents' amoking to outcome of pregnancy: implications as to the problem of inferring causation from observed effects. American Journal of Epidemiology, 1971, 93, 433–456.
- Yerushaimy, J. Infants with low birth weight born before their mothers started to smoke cigarettes. American Journal of Obstetrics and Gynecology, 1972, 112, 277-284.
- 29. Hardy, J. B. Rubella and its aftermath. Children, 1969, 16, 91-96.
- 30. Leboyer, F. Birth without violence. New York: Knopf, 1974.
- Scrimshaw, N. S. Early malnutrition and central nervous system function. Merrill-Palmer Quarterly, 1969, 15, 375-388.
- Birch, H. G. Functional effects of fetal mainutrition. Hospital Practice, March 1971, 134-148.
- 33. Lerner, M. I. Heredity, evolution and society. San Francisco: W. H. Freeman, 1968.

القســـم الثــانـي الطفولة الأولى



الفصل الثالث

النمو الجسدس و العقلس

- **مبادىء النمو الجسدي:** - اتجاه النمو

- التمايز والتكامل

- سلسلة النمو

- النمو الجسدي خلال السنتين الأوليين من الحياة:

الطفولة الأولى: السنة الأولى

الطفولة الأولى: السنة الثانية

- النمو العقلي:

- المظاهر الكمية للنمو العقلي

~ المظاهر النوعية للنمو العقلي

- الادراك

-اللغة

- العمليات المعرفية

- مقال: تربية الأبوين واثارة الوليد

- سيرة شخصية: جان بياجيه Jean Piaget

- الخلاصة

- المراجع

الفصل الثالث

النبو الجمدس والعقلس

يمكن النظر الى النمو الانساني على أنه يتم في مجموعة من المراحل ترتبط بالعمر. وخلال كل مرحلة توجد بعض الصفات المميزة، وبلوغ مستويات مترابطة فيما بينها بشكل متبادل في النمو الجسدي والعقلي، وغو الشخصية والنمو الاجتماعي، والنمو الجسدي هو حجو الأساس في النمو بشكل عام، والمبادى التي تنطبق على النمو الجسدي، تنطبق غالباً على النمو العقلي وغو الشخصية والنمو الاجتماعي أيضاً.

مبادىء النمو الجسدي:

تمتد مرحلة الطفولة الأولى (الرضاع) الى حوالي السنتين من العمر. إنها زمن من النمو على درجة استثنائية من السرعة والانجاز في جميع مبادين النمو. وبسبب سرعة غو الرضيع فان المبادئ، العمامة التي تحكم النمو الانساني في جميع مراحل الحياة واضحة، بوجه خاص، خلال هذه المرحلة.

وتشمل هذه المباديء:

أ- الصفة الميزة لمعدل النمو ب- الصفة الميزة لاتجاه النمو ج- الصفة الميزة للنموذج الأصلي للتمايز والتكامل د- الصفة الميزة للتسلسل

معدل النمو:

يتبع النمو الحسدي بالنسبة لأي طفل ولداً كان أم بنتاً معدلاً يقاوم

الفروق المحيطية الخارجية. بعض الأطفال يزداد طولهم أو وزنهم بسرعة متنظمة، وخطوات متساوية، في حين ينمو أطفال آخرون في تدفقات مفاجئة، وحتى عندما تتدخل ظروف غير عادية (كالمرض، أو الحرمان من الغذاء) في سرعة النمو السوي، فان هناك عمليات منظمة ذاتية تعيد الرضيع بسرعة نوعاً ما الى معدل غوه الأصلى حالما تتحسن هذه الظروف.

ومقاومة معدلات النمو الفردي واضحة، بوجه خاص، في حالة الأطفال الخُدج (بهم الخاء وتشديد الدال ونصبها)، أولتك الذين يقل وزنهم عند الولادة عن خمسة أرطال انكليزية ونصف أو (١/ ٢٤٩١) غرام. وبالرخم من انخفاض وزنهم، وصغر حجمهم، فان الأطفال الحلاج يلحقون الأطفال العادين في الطول والوزن كليهما خلال السنة الأولى من الحياة الأمفال العددين في الطول والوزن كليهما خلال السنة الأولى من الحياة انكليزي أو (١٠٣٥) غرام قد يعانون من عاهات مستدعة لا في الطول والوزن فحسب، بل في القدرات العقلية أيضاً (٣-٧). وعلى ذلك فان عمليات التنظيم الذاتي تعوض الانحرافات الصغيرة لا الكبيرة عن النمو داخل الوحم.

وفي النمو الحركي ينزع الأطفال الرضع أيضاً الى النضج بمعدلهم الخاوس، فبعض الأطفال يسبقون باستمرار في معدل تعلم الجلوس، والوقسوف، والمشي. في حين أن أطفالاً أخسرين يتسخلفون دوماً عن المتوسط. وكما في حالة النمو الجسدي فان أشد الظروف المحيطية قسوة يمكن أن تؤثر فيه فقط. أن مجرد تقبيد التدريب، أو انعدامه لايؤثر فيه. إن أطفال بعض القبائل الهندية الأمريكية الذين يقضون معظم اليوم مربوطين الى خشبة المهد، على سبيل المثال، يتعلمون مع ذلك كيفية الوقوف، والمشي، والزحف في حمر الأطفال غير المقيدين نفسه (٨). ومنذ بضع سنوات زار أحد المؤلفين (بفتح الفاء وتسكين الياء) أرض الآباشي الهنود في جبال (أريزويا) البيضاء. فلاحظ أن كثيراً من الأمهات يتجولن وهن يحملن

أطفالهن على خشبات المهد خلال النهار، ولكن يتحركون بحرية على الأرض بأسلوب يناسب عمرهم.

ومن ناحية أخرى، فان الاثارة الاضافية، والتدريب الخاص أيضاً ليس لهما آثار دائمة على معدلات نمو الفرد. والأطفال الرضع اللين تدربوا على المهارات الحركية كالتسلق يمكن أن يصبحوا أكثر كفاءة في الفاعلية أكثر من الأطفال غير المتدريين في العمر نفسه. ولكن هذه الميزة لاتدوم طويلاً Hallgard غير المتدريس سرعان مايبلغ هذا المستوى (٩). أجرى هيلفارد في عمر الستين أكثر من (١٧) أسبوعاً على تسلق السلالم، وتزرير الثياب، واستخدام المقص. وكانت مجموعة أخرى من الأطفال مكافئة للأطفال المتدرين في العمر، والجنس، وحاصل الذكاء قادرين على تحميل علامات أخرى لعمالح تلك المجموعة التي تدريب بعد أسبوع من التدريب. ولهذا أمن البديهي أن الظروف المجيطية المتطرفة يمكن أن تُسرَّع (بضم الناء وتشديد الراء وكسبرها) بشكل ذي دلالة، أو تكف المعدل الملازم للنضج، وبلوغ المهارات الحركية الشاملة (الزحف، والمشي والتنسيق الحركي).

اتجاه النمو:

يتخذ النمو اتجاهاً يميز جميع الثديات وهو على العموم، يسير من الرأس الى الأسفل، ومن مركز الجسم نحو محيطه. وطبقاً لهذا المبدأ يكون الدماغ أقرب الى وزنه الأجمالي النهائي من أي عضو آخر في الجسم ماعدا العين. أضف الى ذلك، أن الدماغ ينمو بسرعة أكثر من أي جزء آخر من الجسم. فعند الولادة يكون الدماغ ٢٠٪ من وزنه في مرحلة الرشد. وفي الشبة الأولى ٢٠٪ منه وفي عمر (٢٥) سنة ٧٥٪ منه وفي سن العاشرة يكون ٩٠٪ من وزنه في سن الماشرة يكون ٩٠٪ من المناسرة يكون عمر أصلاً المؤلى حمر (من ولادة من سن العاشرة يكون ولادة من سن العاشرة يكون عمن العاشرة المؤلى، حيث يكون الطافل عدد الولادة ٥٪ من وزنه المثالي في سن الرشد، وفي سن العاشرة الطافل عند الولادة ٥٪ من وزنه المثالي في سن الرشد، وفي سن العاشرة

•٥/-٥٧/من وزنه المثاني. كذلك يكون ٣٣/ من طوله في سن الرشد عند الولادة و •٥/ في صحر السنتين، و • 1/ من وزنه في سن السادسة (١١) واتحاه النمو من الجذع الى المحيط ظاهر بوضوح لدى الأطفال الصغار. واتحاه النمو من الجذع الى المحيط ظاهر بوضوح لدى الأطفال الصغار. الاجماليه لديهم وهي قريبة من الجلاع، قبل تعلم التنسيق الحركي الدقيق الأصابع أيديهم، وأقدامهم وهي أقرب الى المحيط. وعلى ذلك يستطيع الأطفال الصغار رفع رؤوسهم، وادارتها قبل أن يتمكنوا من الانقلاب الكامل، ويستطيعون تحريك أذرعهم وسيقائهم قبل أن يتمكنوا من مقابلة الهامهم وسبابتهم، أو يدفعوا الأشياء بأصابع أرجلهم. وبالمثل، فأنهم يكتسبون القرة في أذرعهم، وسواعدهم قبل أصابعهم مما يوضع لماذا بلاح الأطفال باذرعهم عندما يغضبون، في حين يلاكم الأطفال الأكبر قليلاً بقبضات أيديهم.

ير بعبمات الديهم. التمايز والتكامل:

يسير النمو الحركي تبماً لاليتين مختلفتين ولكنهما مترابطتان هما التمايز والتكامل أو الاندماج. فالتمايز هو العملية التي تنحل فيها الأنماط الاجمالية الشاملة للسلوك الى أفعال وظيفية أكثر. والتكامل، من ناحية أخرى، وهو عملية تنسيق قطاعات أنماط السلوك المختلفة مع بعضها بعضاً.

والمثال على تمايز النمو الحركي يمكن رؤيته في كيفية توجيه الرضيع نفسه أو الرضيعة نفسها نحو مثيرات في للحيط. فلدى ظهور مناظر أو أموات جديدة يوجه الأطفال الرضع أنفسهم بتحريك أجسامهم كلها، في حين أنهم يحركون رؤوسهم فقط بعد بضعة أشهر (١٧، ١٣). ويظهر تكامل الحركات الحركية في النمو النموذجي لسلوك الوصول. فالأطفال الرضع يلطمون الأشياء التي يريدون الامساك بها، لأنهم لم يتعلموا بعد فعلي الوصول الى الأشياء والامساك بها. وبعد بضعة أشهر بين ٥, ٢ و٧ أو مناه المسرع والامساك به، وحمله لأفواهم (١٦، ١٤).

ويكن أن نلاحظ التمايز والتكامل أو الاندماج في جميع مستويات النمو في المجالات الاجتماعية والمعرفية، وغو الشخصية أيضاً. فضلاً عن ذلك، ففي حين أن التمايز والتكامل يتمان على التعاقب في ميدان ما، فانه يكن أن يحدث في الوقت نفسه في مجالين أو أكثر. والثال على التمايز والتكامل المتعاقبين قدرة الرضيع على تميز صوت أمه عن الأصوات الأخرى بعد عدة أشهر من الولادة، ويتكامل هذا التمايز مع الانطباع البصري المتمايز الجهها بحيث يرى أن كليهما ينتميان لبعضهما بعضاً. والمثال على التمايز وانتكامل المتزامنين في مجالات مختلفة، هو محاولة أطفال السنة الأولى تتسيق عضلاتهم للمشي في حين يحاولون تمييز أصواتهم لاحداث أصوات.



الشكل ۱/ : تسلسل النمو الحركي Shirty, M.M., The first two years: A : المصدر study of twenty- five babies.

Postural and locomotor Development. vol. 1., Minneapolis University of Minneapolis press, 1931, Institute of Child welfare monographs.

نظام تعاقب النمو:

ان المُتسبات الجسدية المتنوعة للأطفال الرضع خلال السنتين الأولين من الحياة ليست عشوائية بل تتبع تعاقباً مشتركاً بين جميع الكائنات البشرية. إن القدرات الحركية المطلوبة في تعلم كيفية المشي تتبع التسلسل نفسه لدى أطفال الأفريقية عند منظهم في ذلك مسئل أطفال كمبردج وماساشوستس. فعلى الأطفال أن يتعلموا كيف يجلسون دون دهم، ثم يزحفون ثم يزحفون مستندين الى أشياء، ثم يرفعون أنفسهم بمساعدة، ثم يشون بمساعدة، ثم يقفون لوحدهم، واخيراً عشون لأنفسهم انظر الشكل رقم (۲/۱). إن الأطفال منفردين قد يبلغون كل مرحلة في أهمار مختلفة طبعاً، وعلى الأبوين ألايبالغا في القلق من الانحرافات الحقيقة عن المعيار. وسوف نعرض أمثلة عن تعاقب النعو لدى مناقشتنا لتطور المفاهيم.

النمو الجسدي خلال السنتين الأوليين من الحياة مرحلة الرضاع: السنة الأولى:

بالرخم من أن البحوث للعاصرة تبين أن الطفل حديث الولادة عتلك .
قدرات عديدة (١٨ ، ١٧) فان علينا الانسى أن المولود حديثاً مايزال بعيداً
عن اكتمال تكون (بتشديد الواو) العضوية الانسانية، وحملها الوظيفي . من
المؤكد أن المولود حديثاً عتلك جميع الأعضاء الجسدية الضرورية ، ولكن
القلب، والرثين، والأنبوب الهضمي ماتزال تتطلب غواً أكثر قبل أن تتمكن
من القيام بوظائفها في مدى واسع من الظروف . وسوف تنقضي سنوات
عديدة قبل أن تتمكن معدة الوليد من معالجة أطعمة درجت شعبيتها بين

وبالمثل، فعلى الرخم من أن بنية جسم الطفل الرضيع كاملة تقريباً عند الولادة، فأن عظامه ذكراً كان أم أنثى ألين من عظام الأطفال الأكبر سناً والراشدين. وهي ذات أشكال مختلفة عنها. وبما أن عظام الجمجمة لم ترتبط ببعضها ارتباطاً كماملاً فانه توجد بقعة طرية في أعلى رأس الطفل الرضيع تسمى اليافوخ Fontanelle. وسوف تتجمع العظام لتشكل سدادة قاسية للجمجمة بين الشهر التاسع والسنة (۱۱). وهناك جزء آخر من البنية العظمية غير فاحلة عند الولادة ألا وهي الأسنان. فمن النادر أن يولد طفل وله سن ظاهرة. إن الأكثرية الواسعة من الأطفال يمتلكون براعم أسنان لاتبرز حتى منتصف أو نهاية السنة الأولى (۱۱).

والجهاز العصبي للوليد يختلف عن جهاز الأطفال الأكبر سناً، وعن الراشدين. وفي حين أن دماغ الوليد يائل في بنيته دماغ الراشد، ويتلك متممات العصبونات بكاملها، فان هذه العصبونات لما تكتسب بعد أغمادها المازلة من النخاعين myelin. فالتميل Myelinization يكن المسالك النوعية من أن تستقر بين العضلات واللماغ، و هو أمر مطلوب في جميع المهارات الحركية، وتتم عملية التميلن جيداً قبل الشهر الرابع من العمر، ولكنها تواصل في الطفولة المبكرة،

إن نمو الرضيع خلال السنة الأولى أقرب الى أن يكون سريعاً (١١). فالوليد المتوسط يمكن أن يزيد صد الولادة بين (٢٩١٨-٣٦٢ غراماً)، وطوله بين (١٩٩-٤٢) بوصة أو (٢٩/٨-٣٩٢، ١٠) سنتيمتراً وفي نهاية السنة الأولى يضاعف الطفل الرضيع وزنه ثلاث مرات ويزيد طوله بمقدار الثلث. والنمو يبطؤ تدريجياً بعد ذلك. ومع نهاية السنة الثانية يبلغ الطفل الرضيع ربع الوزن المثالي كراشد، ونصف الطول في سن الرشد.



شكل منعكس القبض يكون موجوداً عند الولادة ويؤلف أحد آليات الوليد التكفية الأساسية

يملك الطفل الرضيع عند الولادة نماذج أصلية انعكاسية راسخة يسهل تبينها. وأحد هذه النماذج الانعكاسية مايسمى بمنعكس مورو -Moro Re fex ويلاحظ رد الفعل هذا اذا فوجىء الطفل الرضيع بضحة عالية مفاجئة، أو انعدام السند المفاجىء للرأس بوجه خاص حيث لايستطيع الطفل رفعه و حده. فعندما يشعر الرضيع بفقدان الدعم تمتد ذراعاه، ويتمسك بنوع من حركة كبح تبدو كمحاولة لاستعادة الدعم. وهناك نموذج أصلي انعكاسي آخر هو منعكس الامساك، ويحدث عندما يتعلق الرضيع بقبضته بشيء ما. فالمرضيع عندما يتعلق بأصبع الراشد، يمكن أن يرتفع الى وضع الجلوس (١١).



يتوقف الطفل الرضيع ويستمتع بالأشياء ذات الألوان البراقة المتحركة المعلقة بسريره

والنمو العضلي خلال الأشهر القليلة الأولى من الحياة غو سربع فقبل نهاية الشهر الثاني، يظل الأطفال الرضع يقظين فترات أطول، ويكونون أكثر نشاطاً. فلم تعد أذرعهم، وسيقانهم، وأصابعهم متشجة متكمشة كما كانت عند الولادة. وفي هذه السن يبدأ كثير من الأطفال لرفع بعسها، وصدورهم قليلاً، ويتعرف كثير منهم على ابهامهم وببدأون بحسها، وخلال الشهر الثاني يعرض الأطفال الرضع ابتسامتهم وهي الحقيقة الاجتماعية الأولى (١٩). وخلال الشهر الثالث والرابع يصبح الفعل الحركي طوعاً أكثر جدوى، وربحا كان ذلك بسبب تميلن خلال الدماغ. والتمو خلال هذه الفترة يوضع اتجاه النمو من الرأس الى القدمين. وفي والثميا أن الطفل الرضيع ابن (٣) أو (٤) أشهر يستطيع ادارة رأسه، ويصل الى الأشياء، فان الزحف والمشي يتطلب غواً عصبياً عضلياً أكثر، أما بالنسبة لجهاز الهضم، فان التحكم العصبي العضلي باللسان والحنجرة يجعل من المكن للطفل الرضيع أن يبدأ بتناول الأطعمة الطرية (١١).

ويحلول الشهر الرابع من العمر يصبح الطفل الرضيع مهتماً بأصابع يديه وقدميه ويلعب بها. ويحاول الأطفال الرضع التقلب، ويستطيعون عادة تحقيق ذلك بسهولة قبل بداية الشهر الخامس. ويستطيع الأطفال الجلوس منتصبين اذا أمسكوا، ويحتفظون برؤوسهم منتصبة مدة كافية للاطلاع على ماحولهم ورؤية مايجري، وبانقضاء خمسة أشهر يبدأ الأطفال الرضع بالقيام بحركات الزحف عندما يوضعون في ملعبهم المتنقل أو على الأرض. إن القبض، والامساك، والهز حركات عامة، ويبدأ الأطفال الرضع بالمضغ لدى ظهور السن الأولى حوالي الشهر السادس من العمر (١١).

وخلال النصف الثاني من السنة الأولى ينمو استقلال فعل الأطفال واستجابتهم لعالميهم المادي والاجتماعي. ويبلغ تحكمهم الحركي حداً حيث يكنهم بلوغ الأشياء المرثية وامساكها، وضربها، أو هزها أو الخشخشة بها، وقبل حلول الشهر السابع تسمح تقوية عضلات الظهر والبطن للطفل الرضيع بالجلوس منتصباً دون مساحدة، والزحف في حالات كثيرة. وقبل بلوغ الثماني أشهر يكون الطفل قد حقق نمواً كافياً في التحكم الحركي الدقيق بحيث يستطيع أن يقابل ابهامه (بضم الميم) أصابعه فيلتقط، ويمسك أشياء صغيرة. وفي هذا الوقت يجب أن يكون الأبوان حذرين فيحتفظان بالأشياء الصغيرة التي يكن أن توضع في فم الطفل بعيداً عن متناول يده (۲۰).

ويحاول الطفل الرضيع في الشهر التاسع زيادة حركته، وتحريكه فيمضي وقتاً كبيراً يدرب مهاراته الحركية في سريره وفي ملعبه المتنقل. ويندهش كثير من الآباء أن يجدوا رضيعهم واقفاً مبتسماً ابتسامة الرضا لدى عودتهم في حين أنهم تركوه جالساً عندما خرجوا من الغرفة. ويرخم ذلك، لايستطيع الأطفال في هذه السن المشي. انهم يستطيعون التحرك بسسوسة ملهلة بالتسلق أو الزحف. وواضع أن الأمر يتطلب ملاحظتهم بعناية (۲۰).

وقبل نهاية سن حشرة أشهر يستطيع الأطفال الرضع الدبيب أو الزحف، والجلوس وسحب أنفسهم منتصبين. كما أن الاستقلال الحركي ظاهر في مجالات أخرى. وفي هذه السن يستطيع معظم الأطفال الرضع الشرب من فنجان، ولديهم مايكفي من الأسنان ليتمكنوا من مضغ الطعام الصلب: في الواقع يريد كثير منهم تناول طعامهم بأنفسهم، وبالرغم من أنهم خالباً مايتمرغون بطعامهم فانهم يستمتعون استمتاعاً تاماً، ويتناولون غذاء قليلاً أيضاً (٧٠).

ومع نهاية العام الأول يحقق الأطفال الرضع تقدماً جوهرياً نحو الاستقلال الحركي. ويستطيعون التنقل حسب مشيئتهم، وعلى قدميهم بشكل مشزايد، ويلتقطون ويسكون، ويشركون، ويستطيعون المضغ والعض، ويصدرون أصواتاً متنوعة تقارب لغة مجتمعهم، ورغم أن بعض القدرات الحسية الخاصة والعقلية لدى الأطفال الرضع سوف توصف فيما بعد، إلا أنه ينبغي أن تتذكر أن التقدم في هذه المجالات يتوقف، جزئياً على الأقل، على التقدم في النمو الحركي (٢١).

الطفولة الأولى: السنة الثانية:

بعد أن يتعلم الأطفال المشي (حوالي نهاية السنة الأولى) يدخلون في مرحلة تسمى (سن الحبو Toddlerhood) والتي تشمل مجموعة جديدة من الفاعليات الحركية. فخلال بضع سنوات سوف يبدأون القفز والركض، والحجل، وكذلك اللعب بأدوات كالكرات، والمنزلقات اذا توافرت. وفي هذا الوقت يبدأ تفضيل اليد والاذن، والعين ويصبح راسخاً.



«الوقوف مع الدعم اعداد للقيام بالخطوات الأولى، ويحدث عادة حوالي نهاية السنة الأولى من الحياة»



إن تسلق درجات السلم صعب على الأطفال الصغار بسبب حجم
 الدرجات وبسبب عوزهم النسبي للتنسيق الحسي الحركي.

وتكون أقدام الأطفال متباعدة في محاولتهم الأولى للمشي، وتكون حركاتهم غير منتظمة؛ في الواقع، إن كلمة الطفل الحابي وصف مناسب. ومع تزايد التدريب يُعرِّب الأطفال أقدامهم بعضها من بعض أكثر، وتغدو خطواتهم متساوية ومتزنة أكثر. ويبدأون بالمشي في اتجاه مستقيم بعنى أنهم يضعون كعب القدم المتقدمة مباشرة أمام أصابع القدم التي وراءها. ومايزال أطفال السنتين يحتاجون الى متابعة أقدامهم ببصرهم لدى سيرهم ليتجنبوا العوائق، ولكن هذه الحاجة تختفى قبل نهاية السنة الثالثة (٢٢).

وما أن يمتلك الأطفال الشقة بالشي، فانهم يبدأون بتنويع أساليب مشيهم، فيمشون بشكل منحرف، أو جانبي، أو الى الوراء. وقد لاحظ أحد المؤلفين طفلاً حمره سنتان يشي الى الوراء على رصيف الميناء أمام دهشة الناس الآخرين الذين كانوا يشاهدونه الى نهاية الرصيف الى أن سقط في الماء، ولاحاجة للقول بأنه أنقذ بسرعة. والأطفال في هذه السن يمكن أن يمسوا على رؤوس أصابع أقدامهم. ويمكن أن يصابوا بالدوار عن طريق الدوان على أنفسهم.

وفي حوالي متنصف السنة الثانية يكن أن يمتك الأطفال المشي السريع بما يشبه الركض، وليس هو بالركض الحقيقي مع ذلك لأن الطفل الحابي لا يملك قوة الساق وتوازنها ليرتفع عن الأرض في وقت واحد. وخالباً مايبداً القفر حين يتخطى الأطفال أشياء واحدة مع التردد في ترك والصناديق. وفي محاولاتهم الأولى يتخطى بقدم واحدة مع التردد في ترك القدم الأخرى تخطو فيقفون معلقين يتمايلون على الحافة. وقبل نهاية السنتين من العمر ينطلق الأطفال من نقطة قفزهم بالقدمين معا (١٧٧). وتطلب المهارات الأخرى كالحجل، والتسلق، والتقاط الكرة ورميها، توافقاً بصرياً حركياً أفضل. وقد يحاولون الرمي والالتقاط، ولكنهم يمدون ذراعهم متصلين تضغط مرافقهم على أجسامهم. إن الرمي المتناسق الذي

يشمل ترك شيء كجزه من حركة الرمي لايمكن المجازه الى أن يكبر الأطفال أكثر نوعاً ما (٢٢).

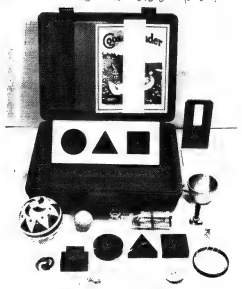
وخلال السنة الثانية، والى حدما في السنة الأولى، يبدأ الأطفال باظهار تفضيلهم ليد أو عين ما. وهو مظهر للنمو الحركي فينزعون الى التقاط الأشياء بيد معينة، ويفضلون عيناً على أخرى في النظر بالمنظار. فما الذي يخلق هذه التفضيلات التي تصبح أفضل رسوخاً في حياتهم المقبلة؟ إن هذا ليس واضحاً كل الوضوح، وقد عرضت نظريات علمية وشبه علمية لتفسيره، ولانفهم بعد ظاهرة استخدام يد محددة، وعلاقتها بالمشكلات الحركة الأخرى كالتهتهة مثلاً (٢٧)

النمو العقلي

يمكن النظر الى النمو العقلي للأطفال الرضع مثل ذلك النمو العقلي للأطفال والراشدين من وجهتي نظر اثنين على الأقل. احداهما هي الروز الكمي العقلي الذي يسأل «كم من القدرة العقلية يمتلك رضيع ما بحقارنته مع الأطفال الرضع الآخرين في مثل سنه؟». والأخرى هي الجانب الكيفي أو المعباري في علم النفس النمائي الذي يسأل «أي نوع من القدرات والمفاهيم يطهر الطفل وكيف تنمو هذه القدرات والمناهيم خلال السنتين الأوليين من الحياة؟» وسوف نناقش المظاهر الكمية والحيية كلاهما.

المظاهر الكمية للنمو العقلي:

تشمل روائز الذكاء البشري عادة عدداً من الاختبارات الفرعية، صمم كل واحد منها لقياس قدرة معينة. ويوجد ضمن كل رائز فرعي عدد من البنود ذات صعوبة متزايدة. وتحدد صعوبة كل بند عن طريق استجابة عينة كبيرة من المفحوصين (المجموعة المعيارية) الى العنصر. مثال ذلك لنفرض أن بنداً من رائز ذكاء الطفل هو فرفع الرأس؟. وأن ١٩٠٪ من عينة كبيسرة من أطفال من عمر ثلاث أشهر يمكن أن يفعلوا ذلك. إن فرفع الرأس؟ يمكن أن يكون بنداً سهادً بالنسبة لأطفال الشلائة الأشهر من العمر/ ومن ناحية أخرى، لنفرض أن "ترك الأشياء تلهب، لايمكن أن يقوم به إلا ١٠٪ من أطفال عينة من عمر ثلاثة أشهر، ولذلك يمكن أن يكون بندا صعباً بالنسبة لفئة العمر تلك. إن معظم روائز الأطفال تبنى عن طريق اختيار البنود التي يمكن أداؤها من قبل ٧٠٪ من الزمرة المعيارية لكل مستوى عمر شهر على التعاقب، وتقديم سلاسل من بنود متدرجة الصعوبة (١٣، ١٣٠).



تستخدم جداول غيزيل النماثية على نطاق واسع مقاييس لذكاء الطفل الرضم

إن معظم الروائز العقلية يمكن أن توضع لها علامات بعيث تعطي عمراً عقلياً، وهو عمر الزمرة المعيارية التي تنجع في اكمال العدد ذاته من البنود التي أكملها الفرد المختبر (بضم الميم وفتع التاء)، فالوليد الذي يؤدي أداء صحيحاً عدداً من البنود بقدر ماتويه الزمرة المعيارية من عمر سنة واحدة بصرف النظر عن عمره الزمني ويقسم عمر الطفل المعلي على عمره الزمني ويضرب بحاقة يعطي (حاصل الذكاء) (Q). وهذا الحاصل دليل على ذكاء الطفل النسبي، وهو مستقل عن العمر. ولذلك من الواضع أن الطفل ذا العمر العقلي الأكبر من عمره الزمني أذكى من الطفل المتوسط، وسيكون له حاصل ذكاء أعلى من مره الزمني أذكى من الطفل المتوسط، وسيكون له حاصل ذكاء أعلى من من الطفل المتوسط، وساعكن من عمره الزمني لا يكون أذكى من الطفل المتوسط، وسيكون له حاصل ذكاء أعلى من من الطفل المتوسط وسيكون حاصل ذكاة عمل من الطفل المتوسط وسيكون حاصل ذكاة عمل اللهني الماتوسط وسيكون حاصل ذكاة عمل المناق المتوسط وسيكون حاصل ذكاة عمل المناق المتوسط وسيكون حاصل ذكاة عمل اللهني المناقل المتوسط وسيكون حاصل ذكاة عمل المائة .

وإن احدى المسائل الخلافية المستمرة في علم النفس النمائي هو ما اذا كانت روائز ذكاء الأطفال الرضع مفيدة. إن هناك دلائل كثيرة وثابتة على أنه ضمن المدى الواسع للذكاء الملوسط، لاتكون روائز الذكاء مقايس مضبوطة لذكاء الطفل، ولايكنها التنبؤ كيف يكون أداء الطفل في رائز آخر أو في عمر لاحق (۲۳ ، ۲۶). ومع ذلك، اذا استخدمت بالاشتراك مع معلومات أخرى، كالمستوى الاجتماعي الاقتصادي للأبوين، فان لروائز ذكاء الأطفال الرضع قيمة تنبؤية أكبر. وعندما تستخدم مع الملاحظة الاكلينيكية فيمكن لهذه الروائز أن تشخص بشكل صحيح الحالات الشاذة كاصابات الدماغ على سبيل المثال (۲۰ ، ۲۷).

إن بعض الوقائع الهامة حول روائز الذكاء تظهر عندما ننظر لماذا كانت روائز الأطفال الرضع ضعيفة في التنبؤ عن الأداء اللاحق. وأول سبب هو أن روائز الأطفال الرضع ضعيفة في التنبؤ عن الأداء اللاحق. وأول سبب هو أن روائز الأطفال الرضع تختلف اختلافاً تاماً عن تلك الروائز التي تستخدم لتقدير القدرات العقلية لدى الأطفال الأكبر سناً والراشدين. إن

روائز الأطفال الرضع تقيس أموراً مثل الوصول الى الأشياء، والقبض، ومتابعة الأشياء بصرياً عندما يكون عمر الطفل بضعة أشهر، والقدرة على التقليد، وتدفيق القطع مع فجوات تقابلها في الحجم والشكل، والتعرف على الصور عندما يكون عمر الطفل حوالي السنة. ومافقتقد في روائز ذكاء الأطفال الرضع، على العموم، غير أنه يقوم بدور أساسي في روائز الأطفال الأكبر صناً والراشدين هو اللغة. فالأطفال الأكبر صناً والراشدون يجب أن ينبعوا تعليمات لغوية يقدمها الفاحص، وكذلك في الاستجابة لغوياً بأنفسهم. ان المهارة اللغوية ترتبط ارتباطاً وثيقاً بالقدرة العقلية العامة بوجه عام. وواقع أن روائز الأطفال الرضع لاتستخدم اللغة، ربا كان أحد أسباب علم، وواقع أن روائز الأطفال الرضع لاتستخدم اللغة، ربا كان أحد أسباب اللغة.

وهناك عامل آخر يسهم في ضعف القدرة التنبؤية لروائز الأطفال الرضع هم الأطفال الرضع أنفسه. نه يفترض الروز التعاون من جانب المفحوص، غير أن الأطفال الرضع حلرون من الغرباء، و لذلك فقد يتعاونون أو لا يتعاونون. أضف الى ذلك، أن انفعاليتهم، وميلهم الى التلهي يجعل من الصعب تحديد فشلهم في أداء فعل ما اذا كان يعود الى الافتفار الى القدرة أو التلهي المؤقت. وبالرخم من وجود مسألة تقرير ما اذا كان الأداء الصحيح يعكس كفاءة في روائز الذكاء لأي عمر كان، فان من الصعب تعسير استجابات الطفل للرائز.

وهناك عامل ثالث يسهم في ضعف القدرة التنبؤية لرواتز الأطفال الرضع، ويصح على رواتز الذكاء الأخرى أيضاً: وهو أن الذكاء ليس كمية ثابتة، أو قدرة ما تتأثر باستمرار بالعوامل البيئية. وبالرغم من أنه ربما توجد حدود لايستطيع للحيط تعديل مواهب الفرد وراءها، فان هذه الحدود غير معروفة. ومن ناحية أخرى، من المقبول عموماً أن الأطفال الذين يترعرعون في بيئات فقيرة أو عقيمة لايحققون امكاناتهم الفكرية تحقيمةا تاماً (٢٧).

العكس بالعكس خلال نموه فان أداءه في رائز الذكاء سوف يعكس هذا التغير نحه الأفضا, أو الأسه أ (٢٨).

المظاهر الكيفية للنمو العقلي

تشمل مظاهر النمو العقلي هذه نمو العمليات العقلية وتراكم للحتويات العقلية . وتضم العمليات العقلية وظائف مثل الادراك ، والتعلم ، وحل المشكلات ، والمحاكمة ، والتكوين اللغوي ؛ وإن المحتويات العقلية نتاجات لهذه العمليات الموفية ، أو ما يكن أن يوصف كمحتويات لعقل العلقل . وسوف نناقش التغيرات التي تطرأ على العمليات العقلية ، وعلى المحتوى كليهما خلال السنتين الأولين من الحياة .

الادراك:

ينتمي الادراك، على العموم، الى العمليات التي نقراً عن طريقها الرسائل التي تبعث بها حواسنا. وغو القدرة الادراكية تضم حساسية لاقطات الطفل المتزايدة تدريجياً (العينان، والاذنان، والأنف، والفم، والجلد) للمعلومات التي يقدمها محيط الطفل أو الطفلة. وقدرة متزايدة لتسجيل هذه المعلومات وتفسيرها. ومن بين العمليات العقلية ربما كان الادراك يحقق أكبر تقدم خلال السنتين الأولين من الحياة.

البصر:

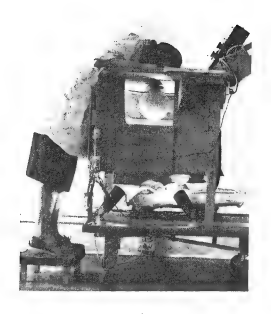
لقد درس البصر من بين حواص الطفل الرضيع كلها أوسع دراسة. ونعرف عن قدرات الطفل الرضيع البصرية أكثر مما نعرف عن أي عضو من قدرات الجفهاز الحسي الأخرى، والعين ذاتها لاتكون مكتمة التكوين عند الولادة، ويستمر حدوث التغيرات الجلوية في نقرة الشبكة المركزية (وهي ذلك الجزء من الشبكية الذي يعالج البصر المركزي) حتى الشهر الرابع، وهذه توثر في حدة بصر الطفل الرضيع، أضف الى ذلك، أنه بسبب أن المسافة بين العدستين والشبكية أقصر عما سوف تكون عليه عندما يكون الطفل أكبر سناً، فنا الطفل الرضيع على الدين عليه عندما يكون الطفل أكبر سناً،

المظاهر الأخرى للجهاز البصري مكتملة (مثال ذلك إن العصب البصري لايكون متميلناً بعد)، وهذا يكن أن يؤثر أيضاً في قدرات الطفل الرضيع البصرية الأساسية.

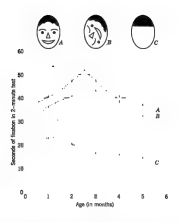
الحدة البصرية:

والتي تسمل القدرة على التمييز بين الخطوط من عروض مختلفة ،
تنمو بسرعة خلال السنة الأولى . وباستخدام طريقة مفصلة (وهي قياس
الزمن الذي يقضيه الطفل الرضيع متنها للمثيرات المختلفة كمقياس للقدرة
على التمييز) . وقد وجد روبرت فانتز Robert Fantz وزملاؤه أن
الأطفال الرضع يستطيعون تمييز شرائط بعرض نصف بوصة على بعد ١
بوصات وهم في سن أسبوعين من العمر (٣١) ، غير أنهم يستطيعون تمييز
شرائط بعرض ١/ ٢٤ من البوصة في الشهر السادس (٣١) . ويتم التقدم
ذاته في المتابعة البصرية أو في حركات المتابعة . ففي حين يكون الطفل الوليد
قادراً على النظر بانجاه شيء متحرك بالعيين (٣٢) ٣١٠ فانه لايستطيع القيام
بتابعة حركات دقيقة حتى الشهر الثالث أو الرابع من العمر (٣٤) .

وقد لاحظ علماء السلوك أن الأنواع الميوانية المختلفة مبرمجة للاطفال للاستجابة بشكل انتقائي الى أغاط من الاثارة البصرية. وبالنسبة للأطفال الرضع من البشر، أجري بحث كبير لتحديد الى أية أنواع من المثيرات البصرية يستجيبون. ويبدو أنهم يفضلون الاستجابة اليها. وبالرغم من صعوبة معرفة مااذا كان الأطفال الرضع في كنهم فعلاً رؤية الألوان، فان البنى البصرية تكون موجودة عند الولادة (٣٥). كما وجد أن الأطفال الرضع في الشهر الرابع من العمر ينتبهون مدة أطول للأمواج الطويلة للأزرق والأحمر أكثر عا ينتبهون لموجات الألوان الأحرى (٣٦). أضف الى ذلك، أن الحركات في المجال البصري وكفاف التضاد (التغيرات الكبرى في الضوء المنعكس حيث يبدأ شكل وينتهي آخر) هامة بوجه خاص، على مايبدو في الناد الأطفال الرضم (٣٧).

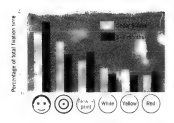


غرفة رؤية تستخدم لقياس انتباه الأطفال الرضع الى مختلف أنواع المثيرات



الشكل رقم ٣/ ٢ اختبار فانتز لتحديدتفضيل الأطفال الرضع الصغار بالنسبة للوجه المنتظم (A)، والوجه المشوه (B)، الشكل البيضوي الأسود والأبيض (C). المصدر

Fantz, R.L. The origin of form perception. Scientific American, 1961, 204, 66-72.



الشكل رقم ٣/ ٣: التفضيلات البصرية للوليد والأطفال الرضع الأكبر بالنسبة للأسود والأبيض، والملون، والمنتظم، وغير المنتظم من الاسطوانات.

المبدر:

Fantz, R.L. Pattern discrimination and selective attention as determinants of perceptual development from birth in A.H. kidd and J.,I. Rivoire (Eds.), Perceptual development in children. New Yourk: International Universities Press. 1966. 143-173.

درست عدة دراسات انتباه الأطفال الرضع للوجوه، آملين في اكتشاف متى يصبح الأطفال الرضع منتبهين لها (٢٩-٧٣). ويبدو أن الأطفال الرضع يبدأون بالنظر الى الوجوه (ويخاصة منطقة العين) حوالي الأسبوع السادس أو السابع. وقبل نهاية الشهر الرابع من العمر يبدو أن الأطفال الرضع يفضلون الوجوه ذات القسمات النظامية على الوجوه المشوهة أو اللاوجوه ذات التعقيد المشابه (٧١). وهكذا قد يبدو أن طفلاً في الشهر الرابع من العمر يستطيع التعرف على وجه رآه (٧-٣٧). ومع خاصة ذلك، يظل من غير الواضع ما اذا كان الطفل يوجه الانتباه الى تقاسيم خاصة (كالميون وخط الشعر أم الى الصيغة الكلية).

وهناك دليل على أنه ما أن يصبح الأطفأل الرضع أكبر سنا، فانهم يفضلون مثيرات أفضل تعقيداً. ولتقدير تفضيلات الأطفال يمرض شكلان في مجال متماثل فوق رأس الطفل، ويكن ملاحظة ثبات الطفل على في مجال متماثل فوق رأس الطفل، ويكن ملاحظة ثبات الطفل على شبكية الطفل أمكن معرفة إلى أي من الشكلين كان ينظر الطفل. ويقياس الشكل على الزمن الذي يقضيه الطفل ناظراً إلى كل شكل يكن تحديد تفضيداته. والتماثيل الصلبة الملونة، فقد وجد فانتز Fantz ومساعدوه أن الأطفال والنمائيل الصلبة الملونة، فقد وجد فانتز Fantz ومساعدوه أن الأطفال الرضع الصغار جداً كانوا يفضلون المثيرات المنتظمة حسب نموذج على الأشكال غير المنتظمة. ووجد هؤلاء الباحثون أيضاً أن الطفل الرضيع ابن الشهرين ومادون كان يفضل الشرائط، في حين أن الأطفال من سن ما فوق الشهرين كانوا يفضلون نموذج عين الثور أو (العدسة الهدف) (٤٠ - ٢ ٤). وأظهر باحثون آخرون أن الأطفال الذين هم في سن (٢٣) أسبوعاً كانوا يفضلون على مايدو الخطوط المنتقيمة، والنماذج يفضلون على مايدو الخطوط المنتقيمة، والنماذج المتحدة المركز على غير غير المتحدة المركز على غير المتحدة المركز المتحدة المتحدة المركز المتحدة المتحدة المتحدة المركز المتحدة المتحدة المتحدة المتحدة المتحدة المركز المتحدة المتحدة المركز المتحدة المتحدة

ويجب أن نلاحظ في الوقت الحاضر وجود قدر من الخلاف حول ادراك الطفل الرضيع التعقيدات البصرية. في حين يتفق الباحثون على أن الأطفال الصغار يفضلون الثيرات المنتظمة حسب نموذج على غير المنتظمة. إن سير النمو بعد ذلك غير واضح. واحدى المشكلات هو كيف نعرف (التعقيد البصرى) و تفضيل الطفل؛ (٤٥-٤٧).

والوجه الآخر للنمو البصري هو ادراك العمق. ففي دراسة كلاسيكية وضع غيبسون ووك Gibson and walk (٤٨). وضع على الجرف البصري (١٥٠) والمناف الجرف البصري (١٥٠) المناف الجرف البصري (١٥٠) المناف الجرف من لوح من الزجاج السميك يرتكز جزء منه على طاولة مغطاة بمواد لوحة الضاما ويمتد الجزء السميك يرتكز جزء منه على طاولة مغطاة بمواد لوحة الضاما ويمتد المختوع مباشرة المغطى بالزجاج قدر أكبر من مواد لوحة الضاما بحيث يستطيع الطفل عند حافة الطاولة أن ينظر الى الأسفل الى أرضية لوحة الضاما الأرضية باشارات عند حافة الطاولة أن ينظر الى الأسفل الى أرضية لوحة الضاما الأرضية باشارات مناسبة دالة على العمق اذا استطاع استخدامها، فوجد أن الأطفال الرضيع مناسبة الله من عمر الزحف بين (٤-٦) أشهر لا يزحفون على الجانب العميق من الجسرف، ولهنذا يسدو أن معظم الأطفال يلكون ادراك العمس بنهاية هيا العمور.

وليس معروفاً على وجه الضبط متى يبلغ الأطفال الرضع ثبات الحجم والشكل (وهي عملية تصحيحية آلية يكننا الدماغ عن طريقها رؤية الأجسام البعيدة على أن لها الحجم ذاته الذي لها عندما تكون أقرب الينا، وأن لها الشكل ذاته بعمرف النظر عن اتجاهها). ويزعم أحد الباحثين وهو (T. Bower والشكل موجودة خلال Bower (أولى من الحياة، غير أن الباحثين الأوائل بصتقدون بأن هذه القدرات الانظهر حتى نهاية السنة الأولى (مثال ذلك ١٥) وأحد أسباب هدا الآراء المتضارية أن مختلف الباحثين يقيسون الحجم والمسافة على نحو مغاير.

 ⁽١) انظر ثبت المصطلحات السيكولوجية في نهاية الكتاب.

السمع :

يقوم جهاز السمع لدى الوليد بوظيفته ولكن بشكل محدود. فالسوائل من الكيس السلوي تبقى لفترة من الزمن في القناة السمعية ، تسد جزئياً اهتزازات عظيمات السمع في الاذن الوسطى التي تنقل الاهتزازات من غشاء الطبل الى القوقعة ، حيث تحول الاهتزازات الى نبضات عصبية) . إن حركة العظيمات تضعف موقتاً عن طريق الأنسجة الضامة حيث تتحلل هماذه الأنسجة ، وتغدو العظيمات فاعلة تستجيب لمدى واسع من الأصوات (11) .



الجرف البصري يقيس عمق ادراك الطفل الرضيع

ويستطيع الطفل الوليد السمع حتى مع هذه القيود، ويعاصة عندما تكون الأصوات عالية بشكل معتدل. ففي اختبار بسيط للصمم يصفق الطبيب المولد (بضم الميم وتشديد اللام وكسرها) بيديه عالياً، فاذا استجاب الوليد باجفال نموذجي فان هذا يدل على أن جهازه السمعي يقوم بوظيفته. وما أن تصبح العظيمات حرة في حركتها، وتتميلن الأعصاب السمعية فان سمع الطفل يتحسن بحيث سرحان مايستجيب لمدى الصوتية ذاته لدي الراشدين وهو (٧٠-١٠٠٠) دورة في الثانية مع حدة قصوى في المدى المتوسط وهو (٧٠-٠٠٠) دورة في الثانية.

وتبعاً لأبلتون وكليفتون وغولدبرغ - Appleton, Clifton, Gold بمختلفة ونبهون أو يُرتحبون بها. والمثيرات التي لاتكون شديدة الحدة، فيهددون وينبهون أو يُرتحبون بها. والمثيرات التي لاتكون شديدة الحدة، وليست متواصلة يمكن أن يكون لها أثر مُهديء لدى الأطفال الرضع. ويظل هذا صحيحاً بالنسبة للتنبيه البصري والسمعي على حد سواء (٥٧). فالضوة ذو الحدة المنخفضة في غرفة الطفل يمكن أن يكون مهدئاً له، كما يمكن للأصوات الايقاعية أن تفعل ذلك. وفي احدى الدراسات وجد أن شريطاً. للأصوات الله ضربات القلب، ودقات المترونوم، وغناء التهويدة أكثر تهدئة للرضيع من الصمت، ولكن هذه الثلاثة متساوية في تأثيرها تقريباً (٥٣). وينطبق المبدأ ذاته في حالة أولئك الذين يضعون ساعة صغيرة في صندوق علية لعبة جرو وليد فأصواتها المتكررة تساعد في تهدئة الحيوان الصغير.

ويسدو أن الأطفسال الرضع من البشر منف تمحون لتلقي الصوت الانساني، فخلال الأشهر الثلاثة الأولى من عمرهم يستطيعون ثميز وحدات الكلام الصغيرة Phonemes أو الأصوات الكلامية مثال ذلك با، غا (٥٥) ويا وبا (٥٥). ويبدو أنهم منفتحون لتلقي ايقاع كلام الراشد. وفي احدي الدراسات على سبيل المثال كان يحرك أطفال حديثي الولادة (١٢ ساعة الاراسات على سعيل المثال كان يحرك أطفال حديثي الولادة (١٢ ساعة الاراسات على سعيل المثال كان يحرك أطفال حديثي الولادة (١٢ ساعة الاراسات على سعيل المثال كان يحرك أطفال حديثي الولادة (١٢ ساعة العراب عديث الولادة الإراسان فعلون ذلك

سواء أكان الأب موجوداً فعلاً أو بججرد الكلام بواسطة آلة التسجيل (٥٦). وللتأكد من أن تموذج العموت هو الذي يحدث رد الفعل هذا، استخدم الباحثان اللغة الانكليزية والصينية كلتيهما فوجدا حركة مرخمة في كلا إلى المقابل لم يستجب هؤلاء الأطفال بشكل ايقاعي الى صوت إلقر، أو إلى نطق حروف صوتية متقطعة.

وأخيراً، يبدو أن بعض المغيرات السمعية تزعج الأطفال وهي أصوات ناجمة عن ألحان محضة فوق (٢٠٠٠) دورة في الثانية، أو عن طريق الموجات المربعة ذات التردد المنخفض (وتكون هذه أصواتاً متقطعة أكثر عا تكون أصواتاً متواصلة (٥٠-٥٠) وقيل الفسجات العالمية المفاجئة الى احداث رد فعل الأجفال لدى الأطفال الرضع، كما يفعل الراشدون، ويُسرع (بتشديد الراء وكسرها) نبض القلب (٥٠، ٢٠). ويبدو أن المفاجأة هي المزصجة، لأنه إذا أحدث الصوت تدريجياً قان ردود الفعل هذه لاتحدث (٢١).

وبالرغم من أن قدراً كبيراً من البحث قد أجري على القدرات السمعية لدى الأطفال الرضع، فقد أجري بحث أقل من ذلك بكثير على الأطفال الرضع الأكبير سناً أو الأطفال الصغار. وقد أشار آبلتون Appleton الرضع الأكبير وكليفتون Clifton وغولدبرخ Goldberg أن سيب هذا يمكن أن يكون ادعاء أن غو المقدرة السمعية أكثر بقليل من بلوغ قدرات التمييز متزايدة، وعتبات صوت منخفضة. في الواقع ان المقدرة السمعية عملية معرفية بالغة التعقد تنطلب ترجمة الرسائل السمعية الى معلومات ذات دلالة (٢٦).

الحواس الأخرى:

نحن نعرف عن الذوق، والشم، واللمس أقل بكثير مما نعرف عن البصر والسمع. فهذه حواس بدائية نسبياً من حيث أنها نامية نمواً جيداً عند الولادة، وتبدي قليلاً من النضيج بعد ذلك. وبالرغم من أن هذه الحواس بسيطة، فنحن نتفق مع غيبسون Gibson (٦٣). على أنها تشكل منظومات

حاسية الى المدى الذي تتفاعل فيه مع العمليات الحاسية الأخرى، ومع الأفعال المحركة. فكلا الشم والذوق مثلاً يرتبطان بسرعة مع الاحساسات البصرية، ومع فعل القبول أو الرفض.

وفيما يتعلق باللوق، يولد الطفل الرضيع ولديه حليمات ذوق نامية على اللسان، ويارتباطات عصبية كاملة بالدماغ. وعند الولادة، لايستطيع الوليد التمييز بين المر، والمالح، والحلو، ولكن بعد شهرين أو ثلاثة أشهر تنمو تفضيلاته اللوقية نمواً مناسباً، ويستطيع ابلاغ ما اذا كان تغير ماقد طرأ على خلطة الحليب، أو على كمية الكاربوهيدرات في صيغتها. وفي هذه السن يظهر الأطفال الرضع نفورهم من بعض الطعوم عن طريق بصق هذه الأغذية (٦٤، ٦٥).

وينمو الشم في وقت مبكر تماماً، وحتى الأطفال الخدج يستطيعون عديد بعض الفروق بين الروائع. وينمو التمييز الشمي بسرعة بعد الولادة. وفي احدى الدراسات وجد أن الأطفال حديثي الولادة يستجيبون استجابات فرقية (عندما تقاس الاستجابة بفاعليتهم الحركية الاجمالية) لروائع خمسة فرقية (عندما تكحول (٢٦). ويقدر مائزيد جزيئات الكاربون في الكحول تزداد قوة أفعال الطفل وتطول مدتها. وتوحي دراسات أخرى بأنه مع تقدم العمر هناك تغير طفيف في الحساسية للرائحة. في الحقيقة ليست حاسة الشم احدى أولى الحواس في النمو بل هي احدى آخر الحواس التي تتراجع مع العمر (٢٨: ٧٢).

اللغة:

لغة الانسان مثل العلم والرياضيات نتاج جماعي، وانجاز فردي. فهي تقوم كنتاج جماعي على آلاف الكلمات والمعاني تطورت عبر الزمان لدى زمرة اجتماعية. ولايمكن لفرد و احد أن يخلق لغة كاملة، و لاأن يتعلم كل ماينبغي أن يعرف عن لغة موجودة كالانكليزية أو الروسية. ومع ذلك فان أعضاء زمرة اجتماعية مايتعلمون لغة تلك الزمرة، وكيف يمكن استخدامها كأداة ناجعة في التكيف الاجتماعي. وسوف نناقش اكتساب الفرد للغة أكثر من مناقشة اللغة كنتاج اجتماعي.

ويواصل علماء نفس الطّفل الاهتمام بكيفية اكتساب الأطفال للغة. فكثير من كتاب سير الأطفال الرضع الذين ذكروا في الفصل الأول قد ألمحوا الى هذه النقطة مع مفحوصيهم. وعلى العموم، فان دراسة اكتساب اللغة قد تركز على وصف (كيفية) حصول ذلك وتعليل (لماذا) يتم ذلك؟

وهذان المظهران مترابطان ترابطاً وثيقاً، لأن الطريقة التي يصف بها الباحث غو اللغة يتوقف جزئياً على كيفية تعليل الفرد لها. في الواقع، ان تاريخ الدراسات النمائية في اللغة يمكن أن توصف على أنه تعاقب لمفاهيم تفرض التفاعل بين الوصف والتعليل.

فغي المرحلة الأولى من الدراسة النمائية للغة من عصر سير الأطفال الرحم حتى الحرب العالمية الثانية، افترض أن الأطفال انما يتعلمون اللغة بشكل رئيس عن طريق تقليد كلام الراشدين. ولهذا أبرزت الدراسات الوصفية في اللغة (٧٣) على سبيل المثال العمر، والتسلسل الذي يتعلم فيه الأطفال «أقسام الكلام»، وبناء الجملة. ووجد، على سبيل المثال، أنهم يتعلمون الأسماء قبل الضمائر، والأفعال والنعوت قبل الظروف. إنهم يتعلمون أحرف الجر، والعطف في آخر المطاف. كما لوحظ كذلك أنهم يستطيعون التحدث بالجمل السيطة قبل المركة وهكذا (٧٣).

ودلت أواخر الخمسينيات على بدء المرحلة الثانية في دراسة لغة الأطفال، وذلك بظهور نظرية تشومسكي N. Chomsky في النحو التوليدي (٧٤). فقد جادل بأن الجملة التي تصنف عادة بأنها جمل مختلفة مد مثا.:

هل أكل الولد التفاحة؟ (استفهامية) أكل الولد التفاحة (اخبارية). أيها الولد كُلُّ (التفاحة (أمرية) أكل الطفل التفاحة كلها! (تعجبية).

إنما هي في الواقع أكشر تشابها من الجمل التي نصنفها حادة بأنها متشابهة من مثل:

> أكل الولد الفطيرة (اخبارية) ركض الكلب الى البيت (اخبارية) كانت البنت مريضة (اخبارية) كان البنت ماردة (اخبارية)

ورأى تشومسكي أنه على الرخم من أن المجموعة الأولى من الجمل ذات بنيات ظاهرية مختلفة من حيث أنها تعكس أنماط جمل مختلفة فان لها بنية باطنية مشتركة من حيث أنها تعرض أشكالاً متنوعة لخبر أساسي واحد. وبالمقابل فان المجموعة الثانية من الجمل الاخبارية لها بنية ظاهرية مشتركة، ولكن لها بنية باطنية مختلفة. النحو واحد ولكن المعاني تختلف.

إن ماحققه تشومسكي اذن كان ربط النحو (الذي كان تقليدياً علماً صورياً فارضاً) بالمعنى، ويعلم دلالات الألفاظ. كان يرى أن البنية الباطنية للغة تشكل مجموعة من القواعد تنظم قدراً محدداً من المعلومات بسبل مختلفة ولايصال معاني مختلفة. وهكذا، وبالاضافة الى ربط النحو بالمعنى اقرح تشومسكي نظرية جديدة في اكتساب اللغة. فافترض مسلمة تقول إن قواعد البنية الباطنية فطرية ولايكن تعليلها بأنها نتيجة للتملم.

إن بحوث تشومسكي (٧٤) وهاريس Harris قد بشرت بالمرحلة الشانية من الدراسات في لغة الطفل. ففي ذلك الوقت كان هناك جهد لوصف القواعد النحوية التي ينميها الأطفال لدى سيرهم نحو النضيع ، بما في ذلك مايسمى «القواعد النحوية المحودية» (٧٦ ،٧٧) عندما يستخدم الطفل كلمة مع مجموعة متنوعة من الكلمات الأخرى ، مثال ذلك بالانكليزية (Mommy up) ماماتهض ماما تأكل (Mommy eat فيرأنه وجد أن مثل هذه القواعد النحوية المحورية لاتصف بشكل صحيح غيرأنه وجد أن مثل هذه القواعد النحوية المحورية لاتصف بشكل صحيح

المنى الذي يريده الأطفال، وأنها علاقات بنية ظاهرية أكثر من أن تكون علاقات بنية ظاهرية أكثر من أن تكون علاقات بنية باطنية (٨٩-٨٠). فالطفل يستطيع أن يستخدم كلمة واحدة مع عدد من الكلمات الأخرى للدلالة على معاني وعلاقات نحوية مختلفة فعبارة ماما تنهض (Mommy up) تعكس علاقة المثل بالفعل في حين أن عبارة حافظة نقود ماما (Mommy pusse) تعكس علاقة المثل بالتملك.

وفي السبعينيات وحُجَّ انتباه أكثر الى بحوث بياجية Piaget، والى رأيه القائل إنه في حين أن اللغة تضم مجموعة من القواعد التوليدية ، فانها مشتقة من أفعال الطفل ذاتها ومن عمليات اسباغ المفهوم . ومعظم البحث في هذا المجال في السبعينيات حاول ربط غو اللغة بالنحو المعرفي . ويوجد الحاح في الوقت الحاضر على السياق اللغوي الكلي لكلام الطفل وليس على مضمون ماينطق به فقط (٨٢) .

ومن الواضح أن قدراً كبيراً من المعلومات قد جُمع عن كيفية تعلم الطفل للكلام وسوف نستعرض مراحل النطق، وغو اللغة الحسية، والبحث الماصر الذي يربط نمو اللغة بالنمو المفهومي.

فمن الولادة، وحتى نهاية الشهر الأول يستغرق بما يسمى بالبكاء غير المتميز (٨٣). وهذا يعني ببساطة أن المستمع الراشد لا يستطيع أن يميز بين صرخات الجوع، والألم، والخوف أو التماسة العامة. ومع ذلك، فان الأطفال الرضع حديثي الولادة حساسون على ماييدو لصراخهم الخاص. ففي احدى الدراسات أسمع (بضم الألف المهموزة وكسر المبم) أطفال حديثي الولادة شريطاً مسجلاً لبكائهم، وأطفال غيرهم من سنهم، فكانوا يمياون الى الاستجابة استجابة أكبر، وإلى بكاه انعكاسي لأصواتهم الخاصة أكثر من أصوات غيرهم من الأطفال (٨٣).

وخلال الشهر الثاني من الحياة ينمي الطفل بكاء متميزاً، أي بكاء يمكن تميزه بالنسبة للراشد يشير الى الجوع أو الألم. ويبدو أن البكاء المتميز يتيسر كماً وكيفاً عن طريق نطق الراشد والتعزيز الاجتماعي بوجه عام (٨٤-٨٥). يضاف الى ذلك أن العامل ذا الدلالة الذي يؤدي الى تناقص في البكاء ، يبدو خلال العام الأول هو الفورية في استجابة الأب أو الأم ليكاء الطفل . فهذه الفورية لا تخفض فقط كمية البكاء ومدته ، بل يبدو أنها تزيد مهارات الطفل في التواصل من الشهر الثامن إلى الشهر الثاني عشر من العمر (٨٦). ولهذا فان الانتباء الفوري لبكاء الطفل، عندما يمكن ذلك، يمكن أن يكون له أثار مفيدة طويلة للذي.

والمرحلة الثانية هي المنافاة، حيث يمكن أن تنمو الى نهاية الشهر الثاني، غير أنها يمكن أن تمتد الى الشهر الثامن أو التاسع. وفي هذه الفترة يبدأ الطفل باحداث الأصوات الأساسية الأصوات الكلامية phonemes يبدأ الطفل باحداث الصوتية الأساسية في لغة ما (٨٧). وتبدو المنافاة مرتبطة بالنفيج الفيزيولوجي، وتبدو أنها ظاهرة عامة شاملة (٨٨). حيث تجعل التشكيل اللغوي عكناً أيضاً. وبالتفاعل مع الراشدين يبعد الطفل تدريجباً الأصوات التي ليست في لغة أبويه (الترخيم الفونيحي) ويركز على الأصوات الموجودة في تلك اللغة (التوسع الفونيحي). وهكذا تمكن المنافاة الطفل من بده اكتساب لغة مجتمعه الخاص (٨٩ ، ٩٠).

وخلال مرحلة لاحقة حوالي الفترة الواقعة بين الشهر السادس والثامن يبدأ الطفل بتكرار أصوات من مثل بابا، با، با أو ماما، ما، ما والتي تسمى أحياناً ابدال الحروف Lallation. وفي هذا الوقت ينطق الطفل بالأحرف الصوتية والساكنة. وخلال مرحلة المناغاة لايصدر الطفل الأصوات بغرض التواصل، بل اللعب بجهازه النطقي (٩١). وخلال هذه الفترة أيضاً تستثار مناغاة الطفل بنطقه هو أو بكلام الآخرين الذين هم في جواره، وعمد اذن لاحداث أصوات لغة التواصل.

ويدماً من الشهر العاشر من العمر ينتقل الطَّفل الى المرحلة الأخيرة من الفترة ماقبل اللغوية، وهي فترة تقليد أصوات الراشد، وفهم أصوات كلامه (٩). وبالرغم من ذلك، فان الطفل الصغر قادر على تمييز صوته من أصوات الأطفال حديثي الولادة الآخرين، كما سبق أن ذكرنا، في مرحلتي المناخاة وابدال الحروف. ولكن حوالي الشهر العاشر يبدأ الطفل بتمييز كلمات الراشدين والاستجابة بشكل مختلف. في الواقع، إن بعض الأطفال في هذه المرحلة يتمكنون على مايبدو من فهم كلمات قليلة مثل ولائه بالرغم من أن هذه الكلمات قد تترافق ببعض الحركات الجسدية، وترنيمات صوتية بحيث يستجيب الطفل للوضعية الكلية أكثر من الاستجابة للكلمات ذاتها. مثال ذلك لوحت (بتشديد الواو وفتحها) طفلة رضيعة ابنة عشرة أشهر بيدها [(باي باي) وبنهاية العام الأول يستطيع الأطفال الرضع تمييز الأصوات الأساسية (٩١). وبنهاية العام الأول يستطيع الأطفال الرضع تمييز الأصوات الأساسية (الأصوات الكلمات فالأبرين.

الكلام الباكر:

وحوالي الفترة ذاتها، بدءاً من الشهر العاشر، يتكلم الطفل كلمته الأولى ذات الدلالة. وليس من السهل دوماً معرفة متى يحدث هذا، لأن الآباء المغالين في الحماسة قد يسمعون كلمات لايعتبرها علماء اللغة كلمات ذات دلالة. وبعد الكلمات الأولى يكون غو المفردات سريعاً. وبالرغم من أن قياس مفردات الطفل الكلية على جانب من الصعوبة، فان بعض الاعتبارات، التي أعدت لتضم الكلمات التي يعرفها الطفل، ولكن قد لا يستخدمها، تدل على أن الطفل يملك في عمر السنين يملك مفردات يبلغ عدها (٢٥٠) كلمة، وأن الطفل في السادسة من عمره يملك عشرة أمثال هذا لكمية (٢٥).

إن غو حجم المفردات يسير بيسر بالمقارنة مع تقديرات كفاءة الطفل النحوية والتواصلية في الواقع، هناك خلاف حول كيفية وصف عبارات الطفل وتفسيرها. ويرى أحد المواقف الذي يدعو لها تشومسكي (٧٤)، أنه مادامت البنيات اللخوية أولية، فان القدرة اللخوية تسبق الفهم المعرفي. والموقف الآخر الذي عرضه بياجيه (٨١)Piaget) وآخرون (٢٤ - ٩٦) يقول إن البنيات اللغوية انما تكتسب كما تكتسب الكلمات في الجهد المبلول لصوغ المعاني غير اللغوية في شفرة. ويعبارة موجزة السؤال هو: هل تسبق اللغة التفكير أم يسبق التفكير اللغة؟

كثير من علماء النفس الماصرين، إن لم يكن علماء اللغة، يرون البوم غو اللغة على أنه محاولة يتزايد تعقيدها تدريجيا لتشفير (من الشغرة) و تصور السيماوات المعرفية (المفاهيم) أو اللنات أو العالم، ومايدعيه هؤلاء الباحثون معارضين بللك تشرمسكي هو أن النحو وبناء الجملة (الاعراب) ليسا فطرين أو سبق تشكيلهما، بل قواعد ينشئها الطفل لدى جهده في تصور خبراته أو نقلها، ومن وجهة النظر هذه يتعلم الأطفال بناء الجملة والنحو بالطريقة ذاتها التي يتعلمون بها المفاهيم، فيلخصون من استعمال معنى نسق الكلمات، وصرفها ويجربونها في كلامهم الخاص (٩٤-٩٧).

إن كلمات الطفل الأولى مثل أصواته الأولى غير متميزة ؟ أي أن الطفل ابن السنة الأولى لا يعي قول كلمة ما . بل إن الكلمات الأولى عبارة عن تجمع اجمائي من المعاني والتركيبات من اللغة المتميزة التي يستخدمها أشخاص أكبر منه . إن الطفل الرضيع الذي عمره سنة واحدة الذي يقول ماما أشخاص أكبر منه . إن الطفل الرضيع الذي عمره سنة واحدة الذي يقول ماما ومن اختطأ القول إن الطفل كان يعني جملة كاملة مادام لا يفهم ماهي الجملة . إن كلمات الطفل الأولى قد سميت «بالكلمة الجملة» . والاستممالات المنوعة للكلمة ذاتها يعبر عنها عن طريق معلومات مختلفة ، وتماير وغير ذلك ، وقد تكون لاشعورية تماماً . ويتعلم الأبوان تفسير كلمات الطفل الأولى بالنظر الى السياق الكلي لسلوك الطفل . فالكلام في البداية على الأولى بالنظر الى السياق الكلي لسلوك الطفل . فالكلام في البداية على الأولى مظهر واحد لجهد في التواصل (٩٩ ، ٧٠) .

وعندما يدخل الطفل الرضيع السنة الثانية ، يبدأ بتجاوز الكلمة الجملة Holophrastic word غير المتميزة الى استخدام كلمات مفردة، وينتقل الى مزيج من كلمتين أو أكثر . ويعكس نطق كلمتين مستوى جديداً من قير اللغة من حيث أنها تنطوي على أن الطفل يعترف بأن نسق الكلمات كالكلمات والترنيمات تنقل المعاني . ولكن عبارات الطفل المؤلفة من كلمتين تختلف جوهرياً عن تركيبات الكلمات لذى الراشد . ويسمى استخدام اللغة في هذه الفترة الكلام البرقي بمعنى أن الطفل يسقط أدوات التمريف، والأفعال المساعدة، وأدوات الربط الأخيرة . ويمكن لطفل رضيع ابن (٢١) شهراً أن يقول :

ولا يستطيع الرائساون فهم الكلام البرقي، إلا اذا فتشوا عن تلميحات دالة أخرى. وقد يحاول الرائساون التحقق عا مسمعوه من الطفل بشكل صحيح عن طريق تكرار جوهر كلمات الطفل بشكل أكمل. وهاهو تسجيل يبين كيف استجابت أم لكلام طفلها البرقي (٧٩).

الطفل	الأم
Mommy eggnog	Mommy had her eggnog
شراب البيض لأمي	تناولت أمي شراب البيض
Mommy sandwich	Mommy will have a
شطيرة أمى	sandwich
Sat wall	ستتناول أمي شطيرة
۰ جلس جدار	He sat on the wall
	جلس على الجدار

وواقع أن الطفل الصغير يحاول استخدام اللغة لنقل الأفكار ينعكس في وجه آخر للغة الباكرة، ويخاصة التكرار (١٠١). مثال ذلك في محاولة صياغة فكرة أدق يكز, للطفا, أن يقول: candy Baby Candy Mommy (1) give candy Mommy give baby candy

وتسهم أحداث متنوعة في غو اللغة الباكرة. ١- نضبح جهاز النطق وغوه الذي يمكن (بتشديد الكاف) الأطفال من احداث أصوات أدق. ٢- ثم هناك النمو المعرفي للطفل الذي بوساطته يستطيع صياغة مفاهيم عن مظاهر اللذات والعالم. ٣- وهناك أيضاً اكتشاف التصور وواقع أن الكلمات يمكن أن تحل محل مظاهر من خبرات الطفل ومفاهيمه. ٤- وأخيراً هناك اسباغ المفاهيم التدريجي على اللغة ذاتها والجهد المستمر لربط المفاهيم اللغفية بتلك المشتقة من العالم، ومن الذات. ويطلق أحد الباحثين على هذا الجهد اسم التعلم الكامن (١٠٧). ويعبارة موجزة، يبدأ الطفل بفهم اللغة في نفس الوقت الذي يكتشف فيه ذاته والعالم، ويحاول ربط الملغة والتفكير مع الفاجة كل منهما بشكل مستقل.

وقبل ختام هذا القسم، هناك حاجة لقول شيء عن مظهر مهمل من غو اللغة، وبخاصة اللغة المتلقاة، أو فهم اللغة، فبالرغم من أن فهم اللغة، واحداث اللغة منتشابهان من بعض الوجوه فانهما يختلفان أيضاً. من المتكلم البديهي أن لذى المستمع قدراً من التحكم في التواصل أقل بكثير من المتكلم البديهي أن لذى المستمع قدراً من التحكم تسبق الكلام الفعال، ويفهم الطفل اللغة قبل أن يتحدث بها. وعلاوة على ذلك، إن مفرداتنا السلبية (الكلمات التي نفهمها ولانستعملها) تتجاوز كثيراً طوال الحياة مفرداتنا الفعالة (وهي الكلمات التي نستخدمها في كلامنا اليومي). ومن المؤسف أن ليس هناك بحدث أجريت على غو اللغة المتلقاة. ومن المرغوب فيه وجود معلومات اكتر فيما يتعلق باللغة المتلقاة لا ومن المرغوب فيه وجود معلومات أكثر فيما يتعلق باللغة المتلقاة لاكمال فهمنا المتزايد سريماً لاحداث اللغة.

⁽١) العبارة منفولة حرفياً عن النص الانكليزي وهي تعكس عدم امتلاك الطفل الرضيع بعد ضرورة اضافة حرف (5) للفمل مع الفاعل الفائب (المترجم).

العمليات المعرفية

بالرغم من أن اللغة عملية معرفية، ويمكن أن تدرج تحت هذا العنوان، فقد تمسكنا بتقليد معالجتها معالجة مستقلة. وهنا سوف نناقش عمليات الانتباه، والتعلم، وحل المشكلات، والمجاكمة. هذه العمليات يمكن أن توجد لدى الأطفال، وتعمل كبشائر لأشكال أكثر تقدماً من العملية المعرفية.

التوجيه والانتباه والتعود:

يمكن القول إن هذه الأفعال مظاهر مصرفية أو تنظيمية للادراك والتوجيه بوجه صام، ينتمي الى حركة في اتجاه مثير يحدث فجأة. إن استجابة الأجفال من صوت غير متوقع هو توجيه غير متميز. وعندما يكون المثير أقل حدة، يلتفت الطفل عادة باتجاه الصوت، أو ينظر باتجاه منظر جديد. وهذا مايسمي بمنعكس التوجيه أو استجابة (OR). فاذا التفت الطفل لينظر الى أمه عند سماع صوتها فهذه استجابة توجيه (OR).

والانتباه:

تركيز اصطفائي على مظهر أو آخر من مجال المثير. إن عالم الطفل، ليس أقل من عالم الراشد، ملي، بأنواع الاثارة. ففي دار الحضانة ضالباً ماتوجد صور على الجدران، وفي المهد ذي الألعاب أو المعلقة فوقه. وهناك ضجة أهل البيت، والماء الجاري، وفتح الأبواب واغلاقها، ورنين الهاتف، والأصوات البشرية بالطبع. وتسمح عمليات الانتباء للطفل بأن يركز اهتمامه على وجه أو آخر من مجال المثير ليستخلص معلومات منه.

والتعود:

مكمل (بتشديد الميم الثانية وكسرها) لاستجابة التوجيه من بعض الوجوه. وعندما يكون الثير جديداً يستجيب الطفل له باستجابة توجيه. ولكن اذا كان المثير متكرراً فان استجابة التوجيه تضمحل. مثال ذلك، اذا وضع شخص ما شيئاً متحركاً فوق مهد الطفل فان الطفل يتنبه البه عن كتب، ولكن بعد عدة أيام فان الطفل لاينظر البه إلا لماماً فقط، وهذا هو التعود. وبين أطفال ماقبل سن المدرسة يمكن للعبة أن تشغلهم كثيراً بحيث لايبقى لليهم وقت للطعام أو فعل أي شيء آخر. ولكن بعد عدة أيام يمكن أن تهمل اللعبة على الأرض ضحية للتعود.

إن التوجيه، والانتباه، والتعود مهمة بوصفها مصاحبات للنمو والتعلم. مثال ذلك يصبح التعود أسرع في مجال المثيرات البصرية المتكررة لدى بلوغ الأطفال سناً أكبر بعد الشهر الثالث من العمر (١٠٤٥-١٠٦). وفيما يتعلق بالمثيرات المعقدة فقد أفاد بعض الباحثين بأن الأطفال الرضع يتـوجهـون أولاً الى مظهر واحدثم الى آخر من الصـيخة المعـقدة (٧٠-١-١٠).

وقد زحم (بضم الزاي) أن التوجيه والانتباه والتعود ليست منعكسات بسيطة بل تُمزى لفاعلية دماغية ذات مستوى رفيع. وفي تلك الحال يمكن أن تدرس ضروب السلوك هذه كعلامات على ضعف العمل العقلي (١١١). وقد استخدمت لتحديد آثار سوء التغلية لدى الأطفال الرضع . إن الأطفال الرضع الذين قد غذوا تغلية فقيرة ، تصعب استثارتهم على مايبدو إنهم بحاجة الى مثيرات أكثر لاحداث التوجيه، والانتباه، والتعود لديهم من الأطفال الرضع الذين خذوا تغذية جيدة (١١٢).

التعلم:

يعرف التعلم بجعناه العام أنه يحدث عندما توجد تعديلات في السلوك أو التفكير يحكن ردها للخبرة وليس للنمو أو النضج. ومع ذلك فان التعلم ليس مستقلاً كلياً عن النمو والنضج مادام النمو والنضج يجعلان من المكن حدوث مماذج جديدة من التعلم في مستويات تالية من العمر. وينزع التعلم الى الحدوث خلال فترات قصيرة نسبياً من الزمن، في حين يمل النمو

والنضج الى الحدوث خلال قنرات أطول. ومن الواضح أن أنواع التعلم التي يستطيع الطفل الاضطلاع بها تتوقف على النمو والنضج، ولكن في أية حالة معينة من حالات التعلم فان النتيجة تابعة كلياً للخيرة.

وربما كان أبسط شكل للتعلم هو الاشراط الكلاسيكي. وهنا توجد استجابة غير اشراطية كاغماض العين، ومثير غير اشراطي هو نفخة أو هواء يحدث بشكل طبيعي اخماض العين، ومثير اشراطي كلحن معتدل الحدة لايحدث بشكل طبيعي اخماض العين، وأخيراً الاستجابة الاشراطية كاغماض العين الذي يكن أن يحدث في النهاية من خلال التعلم عن طريق المثير الاشراطي.

ويقدم الصوت في الاشراط الكلاسيكي في نفس الوقت الذي يتم فيه تعاقب المثير غير الاشراطية وتحدالة فير الاشراطية فتحة الهواء، واغماض الدين. ويحدث الاشراط المتزامن عندما يقدم المثير الاشراطي والثير غير الاشراط المرجأ عندما والثير غير الاشراطي في الوقت نفسه تقريباً. ويحدث الاشراطي أي توجد فترة من المثير الاشراطي أي توجد فترة من الزمن عندما يقدم المثير الاشراطي والمثير غير الاشراطي بنفسيهما.

وليس من الواضع ما اذا كان الطفل المولود حديثاً يمكن أن يتعلم بالاشراط الكلاسيكي (١١٣)؛ ومع ذلك، فان من المتفق عليه أن بالامكان اشراط الأطفال الرضع خلال الشهر الأول من حياتهم (١١٤). فغي احدى الدراسات أشرط أطفال رضع في أيامهم الأولى من العمر للقيام باستجابة مص رداً على صوت (١١٥). ويعتقد بعض علماء النفس أن هناك تسلسلاً محتوماً في بعض الأشكال الحسية التي تخضع للاشراط الكلاسيكي. ويرى أحد الباحثين الروس، وهو (١١٦) Kasatkin)، أن الحاسة الأولى التي يكن اشراطها هو الجهاز الدهليزي (وهو يرتبط بحركة الجسم) شم يتبع ذلك مشيرات تؤثر في السمع، واللمس، والشم، واللوق والبصر. ومع ذلك، يوحى البحث في أمريكا أنه بالرغم من امكان وجود تسلسل في النماذج

الحسبة التي يمكن اشراط سلوك الطفل الرضيع عن طريقها، فانه يمكن تحديد الترتيب عن طريق الاستجابة غير الاشراطية كما يحدد بالنموذج الخاص (١١٣). ويجب أن نلاحظ أن وجود ترتيب سواء تعلق الأمر بالمثيرات الاشراطية، أو الاستجابات يدل على العلاقة القائمة بين النمو والتعلم. فالنمو يحدد البنيات (الترتيب)، ويحدد التعلم المضامين (الاستجابات المكتسبة).

وتدل دراسات اشراط الطفل الرضيع على أنه قد يصبح أيسر مع تقدم الطفل الرضيع في العمر. ففي احدى الدراسات كان فيها المثير الاشراطي لعبة تحدث ضجة، وكان المثير ضير الاشراطي وجه الأم وصوتها. فوجد أن الأطفال الرضع الأكبر سنا (خمسة أشهر من العمر) يبدون استجابات أضبط (لفتة الرأس) في وقت أقصر عما يفعل الطفل الرضع الأصغر سنا (شهران من العمر) (١١٧). ويحتمل أن يعزى هذا التحسن مع العمر الى الخبرة المتراكمة من النمو الاضافي، والى نضج الجهاز العصبي (١١٧).

وهناك شكل آخر من التعلم هو التعلم الاجرائي learning إن سلوك الأطفال الرضع في معظمه تلقائي لأن المره لايستطيع أن يعرف أي مثير غير اشراطي يحدثه . إن سلوك بعض الأطفال الستطيع أن يعرف أي مثير غير اشراطي يحدثه . إن سلوك بعض الأطفال الرضع يمكن تسميته بالسلوك الوسيلي المتعسسات المينظ المياكي ليحصل على انتباه أبويه ، وينظر الى الأحداث الهامة في محيطه ، وغير ذلك . وحالما تحدث استجابة اجرائية فانها لاتحفظ أو تتكرر إلا اذاتم تعزيزها . اذا تعلم الرضيع أن أبويه سوف يأتيان كلما بكى النظر بكى عندما يريد الانتباه اليه . كذلك يستمر الرضيع في النظر الى الأحداث الجديدة طالما زودته هذه الأحداث عثيرات جديدة للتنقيب .

وعندما يريد الباحث التحكم بالتعلم الاجرائي أو تنظيمه فانه يستخدم طريقة تسحى الاشراط الاجرائي Operant Conditioning

أو بشكل أعم تعديل السلوك Behavior Modification. هنا ينتقي للمحرب سلوكاً يؤديه الرضيع تلقائياً ويحاول تعديله أو تشكيله بالتعزيز الاصطفائي. مشال ذلك يمكن للمجرب أن يغير معدل رضاعه بتعزيز الاستجابة بين الفينة والفينة بالحليب (١٩١) (١٩٠١)، أو بمحلول الديكستروز (٢١١)؛ وأظهرت دراسات أخرى أنه عندما يبتسم الراشد ويلمس رضيعاً ابن أربعة شهور، فان الرضيع يصدر أصواتاً أكثر (٢١٣) (١٩٣). والأطفال الرضع الذين بلغوا السنة من العمر يعدلون سلوكهم من أجل الالتفات الى عرض شهوي بصري أكثر تشويقاً (١٩٤).

ويكن استخدام الاشراط الاجرائي خفض تواتر سلوك ما عن طريق عدم تقديم التعزيز الذي يتبع عادة الاستجابة. مشال ذلك، في احدى الدراسات حيث كانت ابتسامة الرضيع لاتعزز بابتسامة الراشد المعتادة وصوته كان الطفل الرضيع يبتسم بشكل أقل (١٢٥). ويسمى هذا بالمحو Extinction . وكما تدل الدراسة الآنفة الذكر فان التعلم الاجرائي شائع في مرحلة الرضاع ويجب استخدامه بشكل صحيح من قبل الأجرائي شائع

حل المشكلات:

إن حل المشكلات شكل من أشكال التعلم على الفرد فيه أن يتغلب على عقبة أو حائق من أجل أن يصل الى الهدف المنشود. ومن أجل هذه الغاية يستخدم الأفراد بشكل غوذجي استراتيجيات مختلفة. فهناك أحياناً للحاولة والخطأ Trial and error البسيطة، وهذه الاستراتيجية يمكن أن تستخدم إذا حاولنا تصليح قطعة من التجهيزات لانفهمها حقاً. والعبث في الآمن ساحة أو راديو على أمل أن يتوضح لنا العطل الذي فيه ماهو إلا نوح من استراتيجية المحاولة والخطأ. وقد تحل بعض المسائل بالتبصر Insight وأد بضرب من خبرة الاكتشاف، وإذا لسم نستطع ايجاد المفك، فقد نقرر فبحاراً أن قطعة نقد تقوم بالعمل مقامه. وأخيراً يمكن أن يكون حل المشكلة منهجياً، ويمكن أن يشمل تشكيلاً تدريجياً للفرضيات Hypo

وكما أن المرء قد يتوقع أن حل المشكلات بدائي لدى الأطفال الرضع. فان من الممكن ملاحظة أشكال باكرة من المحاولة والخطأ، والتبصر، واختبار الفرضيات. ففي احدى الدراسات التي أجراها Papousek، نظم جهاز أبحيث كان على الرضيع أن يتعلم ادارة رأسه الى اليمين أو الى اليسار ليحصل على الحليب. وكان الجرس يعني أن الحليب آت من اليسار، ويدل على أن الحليب قد يأتي من اليمين. وعندما يتعلم الرضيع لفت رأسه بشكل صحيح الى جهة الجرس أو الأزيز تقلب شروط التجربة.

ويخلق عكس الشروط مشكلة للرضيع عليه حلها. وقد لاحظ بابوسك أن الأطفال الرضع يديرون رؤوسهم بطرق توحي بالاستراتيجيات التالة:

١٥ - كان يتوقع بأن يأتي الحليب من الجهة الذي كمان يقدم منها في المحاولات السابقة .

٢- كان يتوقع بأن يأتي الحليب من الجهة التي كان يقدم منها بشكل
 أكثر تواتراً في المحاولتين السابقتين.

٣- كان يتوقع بأن يأتي الحليب بشكل متعاقب من اليسار ومن اليمين
 وبالعكس.

وكان الحل أن يدار الرأس دائماً الى احدى الجهتين وتصحيح الاستجابة إن لم يقدم الحليب سريعاً من هذه الجهة (١٢٦)».

لاحظ بابوسك أنه لايستخدم جميع الأطفال الرضع استراتيجيات منهجية ، اذ يبدو أن بعضهم يستخدم للحاولة والخطأ عشوائياً وأحياناً بشكل فوضوي. وكانت الفروق الفردية في حل المشكلات ظاهرة في وقت مبكر جداً من سن الشهر الثالث فما فوق. ويبدي بعض الاطفال طريقة معالجة منهجية لحل المشكلات في موقف تعليمي بسيط (١٢٦).

وفي مهمات أكثر تعقيداً لايظهر حل المشكلات المنهجي إلا فيما بعد. وهذا يعكس مرة أخرى التفاحل بين النمو والتعلم. ففي احدى الدراسات أعطي أطفال تتراوح أحمارهم بين ١٢ - ٢٤ شهراً مهمة تأمين لعبة مرغوبة بعيدة عن متناول أيديهم رافعة اذا أديرت فانها تجلب اللعبة الى مدى يد الطفل. وكان الأطفال الأصغر سناً يصلون الى اللعبة مباشرة أو يستخدمون الرافعة بشكل غير فعال، في حين استطاع الأطفال الأكبر سناً الحصول على اللعبة عن طريق تحريك الرافعة (٢٧٧).

الاستدلال أو الحاكمة:

الاستدلال ضرب من التعلم بمعنى ما مادام يسمع لنا دوماً استخلاص معلومات جديدة من معلومات موجودة عن طريق تطبيق القواعد. مثال ذلك اذا عرفنا أن كل سكرة حلوة، وأن هذه الكرة هي قطعة سكر فاننا نستطيع استنتاج أنها حلوة دون أن نلوقها فعلاً. ويسمى مثل هذا الاستدلال الذي ينتقل من العام الى الخاص بالمحاكمة الاستنتاجية reasoning. ولكن اذا ذقنا عدداً من قطع السكاكر للختلفة ثم خلصنا الى أن كل السكاكر حلوة فاننا نستخدم المحاكمة الاستقرائية inductive

وبالرغم من أن الأطفال الرضع محدودين بجلاء في محاكمتهم، فان غو هذه العمليات لدى الأطفال ذات أهمية كبيرة لأنها تكشف عن قدرات أخرى، ولأنها تزودنا بمطومات عن غو المحاكمة بوجه عام.

إن فهمنا اليوم لنمو للحاكمة لدى الأطفال يعود الى البحث العظيم لعالم النفس السويسري المشهور جان بياجيه (١٢٨- ١٣٠). فدراسته لأولاده الثلاثة تحلال السنتين الأولين من حياتهم أصبحت دراسة كلاسبكية في كتابات علم نفس الطفل، وكانت عاملاً رئيساً في القدر الكبير من البحث في الطفل الذي تم الاضطلاع به منذ عام ١٩٦٠. (مشال ذلك دراسات هوايت، وشافر ويور، ويرونسكيل (١٣١- ١٣٤). ففي رأي بياجيه ينشأ أصل الذكاء البشري، ويوجه خاص، المحاكمة من التوافقات

الحسية الحركية الباكرة لدى الطفل الرضيع. ويصف بياجيه كيف أن الطفل الرضيع قادر ومحدود في تعامله مع العالم الخارجي.

ويعتقد بياجه الذي يسمي الـ 0, ١-٢ سنة الأولى من الحياة بالمرحلة الحسية الحركة Sensorimotor Period، بوجود تغيير من الفعل المتعكس الى التفكير الحقيقي. اذيرى بياجيه piaget أن الطفل يستطيع التفكير اذا كان يستطيع أداء «التجارب العقلية» أي عينة من الأفعال على نطاق صغير قبل أدائها فعلاً. وحدد بياجيه بعض المراحل التي تدل على غو محاكمة الطفال.

ففي المرتحلة الأولى التي تمتد من الولادة حتى الشهر الثاني تقريباً يعدل الطفل الرضيع أولاً بعض الأفعال المنعكسة . وكما ذكرنا آنفاً علك الطفل الوليد عدداً من النماذج المنعكسة التي يمكن استجرارها بمثيرات مناسبة . ويشمل التعديل أن يلائم الطفل الرضيع فمه مع شكل الحلمة وحجمها . ويشل بياجيه على صليات التلاؤم هذه بمسطلح المطابقة - Accommoda ويدل بياجيه على مليات التلاؤم هذه بمسطلح المطابقة - tion . ومع العمر والتدريب يتعلم الطفل الرضيع التعييز بين أشياء متنوعة قابلة للمص ، فالرضيع عكن أن يمص بشدة الحلمة التي تعطي الحليب، ولكنه يرفض أصبع راشد لاتقدمه . ويدل هذا على القبول أو الرفض الشيرات محيطية تبعاً لحاجات الطفل بمصطلح النمثل Assimilation . هما النموذجان الأساسيان اللذان يتضاعل الفرد عن طريقهما ويتكيف مع الواقع في مستويات النمو للختلفة .

ففي الفترة الأولى من المرحلة الحسية الحركية، يتعلم الطفل الرضيع وضع منعكساته في استخدامات جديدة. المص مثلاً يمكن استخدامه في عمديد ماهية الأشياء وتصنيفها، الأشياء التي يمكن مصها والتي لايمكن مصها. وعيز الطفل الرضيع أيضاً بين الأشياء التي يجب أن تمص في أوقات مختلفة، أو بين المص المغذي والمص غير المغذي. إن الطفل الشبع الذي يرفض الحلمة يمكن أن يقبل مع ذلك، ويمص أصبعاً أو مصاصة.

ومن الشهر الثاني الى الرابع ببدأ الطفل بتشكيل أفعاله المنعكسة المعدلة التي يسميها (بياجيه) بالسيماوات Schemes بأصاليب متنوعة، وأبكر تشكيل يسميه (بياجيه) بردود الأفعال الذائرية Circular reaction الشيماوات بالصدفة، فقد يحب الطفل الرضيع المتيجة ويحاول اعادته. مثال ذلك، قد يضع الطفل ابهامه عرضاً في فعه ويصه، ويجد ذلك لذيذاً. فاذا سقط ابهامه خارج فمه فانه يحاول اعادته اليه. وتنسيق سيماوة المص مع سيماوة حركة الابهام يشكل نسقاً أعلى من سيماوة قمص الابهام، وهذا يقود الى الفص المباهم في الفم أولى: إن وجود الابهام في الفم ايقود الى وضع الابهام في الفم، وهذا يقود الى وضع الابهام في الفم، وهذا يقود الى وضع الابهام في الفم، وهذا يقود الى المص

وبالرغم من أن رد الفعل الدائري يمثل تقدماً على المنعكس، فليس له دلالة معرفية إنه بشكل ما تنسيق يحدث صدفة ريجلب لذة. اذ لا يهتم الطفل بالابهام إلا لكونه شيئاً يجب مصه. ويقول (بياجيه) يقوم الطفل الرضيع بنوع من «التمثل الوظيفي» للشيء مع ذاته. أما «التمثل التعرفي»، أي التعرف على شيء بصفاته الخاصة به، فيأتي فيما بعد.

ومن الشهر الرابع الى الثامن تقريباً، وهي الفترة الثالثة من المرحلة الحسية الحركية، يبدي الطفل الرضيع مايسميه (بياجيه) فردود الأفعال الدائرية الثانية Secondary circular reactions هذا يعني أن ردود الأفعال الدائرية من الدرجة الأولى التي تضم السيماوات الجسدية فقط تتسع لتشمل الأشياء والحوادث الخارجية، وقد لاحظ بياجيه على سبيل المثال أنه في حين أن ابنه الرضيع كان يرفس بساقيه كان يرفس عرضاً لعبة معلقة فوق مهده، ويبدو أن ولده الرضيع قد حصل على لذة من مشاهدة معلقة غوق مهده، ويبدو أن ولده الرضيع قد حصل على لذة من مشاهدة أخرى ليحرك اللعبة، كما حصل عليها من مص ابهامه وهكذا يضرب بقدميه مرة أخرى ليحرك اللعبة، وهنا تشملً (بضم التاء وتشديد الغين وكسرها) سيماوة الرفس شيئاً يشعل بدوره سيماوة الرؤية، وهذا يقود الى رفس أكثر

وهكذا، وخلال ملاحظة حرص (بياجيه) على التأكد من أن رفس ابنه لم يكن مجرد اثارة عشوائية لذى رؤية اللعبة، بل استجابة منتقاة، وموجهة بدرجة عالية، ولهذا يستطيع المرء في هذه الفترة أن يلاحظ بدايات الأفعال المقصدة.

إن ردود الأفعال الدائرية تقود الطفل الى مطابقة نفسه مع الأشياء وصماتها والى وعي الفرق بين نفسه والأشياء عن طريق ادخال الأشياء في سلاسل أفعال الطفل، ومع ذلك، فان ردود الفعل هذه ماتزال محدودة. إنها لاتعكس مقاصد وحقيقية الأنه اذا اكتشف الطفل الرضيع منظراً هاماً فان ذلك يكون صدفة، ولا يستطيع الطفل الرضيع ابتكار أو ابداع الحوادث الشائقة له،

وخلال الأشهر القليلة الأخيرة من السنة الأولى من الحياة (الفترة الرابعة) لذي بياجيه، يبدأ الأطفال بتنسيق السيماوات التي اكتسبت سابقاً من أجل بلوغ هدف خاص. أي تبدأ في هذه الفترة بأن تسبق نيات الأطفال مغلهم لا أن تليها، وفي هذا العمر يبدأ الأطفال بوضوح بازالة العوائق أو الستائر بعيث يستطيعون الحصول على الأشياء المرغوبة، أخفى (بياجيه) مرة ساعته البراقة تحت الوسادة، فأبعد ابنه الوسادة بسرعة ليحصل على الساعة، لقد نسق الصبي سيماوة رؤيته مع دفعه (للوسادة) مع سيماوة القبض من أجل الحصول على ماكان يريد.

إن تنسيق سيماوات متعددة يجعل من الممكن القيام بمستويات كبرة وغاذج من الأفعال ولعل أهم هذه الأفعال هذا التقليد. فخلال الأشهر القليلة الأخيرة من السنة الأولى يبدأ الطفل تقليد أفعال يؤديها الراشد. في الواقع، إن الطفل الرضيع حين يحرك الوسادة التي وضعها هناك الراشد، فإن ذلك ضرب من عكس التقليد. وفي رأي (بياجيه)، يوحي التقليد مستوى جديداً من الفعالية العقلية يسبق التصور بكل أنواعه بما في ذلك اللغة.

وفي أوائل السنة الثانية من الحياة، يبدأ الطفل الرضيع بأن يظهر مايسميه (بياجيه) بردودالفعل الدائرية من الدرجة الثالثة -Tertiary Cir در Cular reactions تشير الى الفترة الخامسة من المرحلة الحسية الحركية في هذه الفترة يسعى الطفل الرضيع، على ماييدو، وراء الجديد ويبتدعه أكثر من تكراره بعد اكتشافه عرضاً، وينقب الطفل بنشاط في الأشياء ليكتشف مظاهرها وخصائصها، ويبدأ الطفل بهذه الطريقة برؤية نفسه كعامل سببي، ويدرك بعض مفاهيم السبب والنتيجة.

وتحدث ردود الفعل الدائرية من اللارجة الثالثة عندما يسقط الطفل الرضيع شيئاً ما خارج المهد، ورد الفعل هذا يشمل سيماوتي القبض والافلات، والسيماوة السمعية في الاستماع اليه عندما يرتطم بالأرض، وبعد أن يسترجعه (خالباً من قبل الأبوين)، يكرر الطفل العملية بل يسقط أشياء أخرى (ليرى ماستفعله) أو يسقط الشيء نفسه من ارتفاعات مختلفة، ويقوة مختلفة ليرى ماسيكون لهذا التغيرات من نتائج،

و تمكن (بتشديد الكاف وكسرها) ردود الفعل الدائرية من الدرجة الثالثة الأطفال من تعلم التغيرات في سلوكهم يمكن أن تُحدث (بضم التاء وكسر الدال) تغيرات مشابهة في الأحداث الخارجية ، فيبدأون بفهم أنهم يتطيعون تقليب أجزاء محيطهم ، والتحكم بها بأثمالهم الخاصة ، كما أنهم يتعلمون (لأنهم أطفال يحبون (بتسكين الحاء) يُؤذون) أن سلوكهم يمكن أن يضبط من قبل الآخرين ، وأن ما يستحدثونه من أقعال لاتسر أهليهم .

ومن منتصف السنة الثانية يقدم (بتشديد الدال وكسرها) الأطفال الدليل على مايسميه (بياجيه) ببدايات التفكير Biginings of الدليل على مايسميه (بياجيه) ببدايات التفكير thought الحسية المرحلة الحسية المركية، في هذا الوقت يؤدي الأطفال مايسميه بياجيه (بالتجارب العقلية) بمنى أنهم يجربون بعض الأقعال في أذهانهم قبل فعلها في الواقم، فاذا أراد

الأطفال حل مشكلة لايستطيعون حلها بالمحاولة والخطأ فانهم يدخلون سيماوة كانوا قد تعلموها بفعالية أخرى، ويفعل الأطفال في هذه المرحلة مافعاته قرود كوهلر Kohler العليا (١٣٦) عندما أمنّوا الموز الذي كان خارج القفص عن طريق وصل قطبي عودي خيزران معاً للوصول الى خارج القفص وتقريب الموزه

ويصف (بياجيه) محاولات ابنته نزع سلسلة جذابة من علبة كبريت مفتوحة جزئياً، لقد كانت تستطيع رؤية السلسلة غير أنها لم تكن تستطيع رؤية السلسلة غير أنها لم تكن تستطيع ادخال أصابعها من خلال الفتحة لأخلها ولمحاولة حل المشكلة، استخدمت أولاً سيماوات نجحت معها في الماضي وبخاصة وضع أصابعها داخل العلبة ولكن هذا لم ينجح وبينما كانت تدرس المشكلة ، لاحظ (بياجيه) أنها كانت تفتح فمها وتغلقه، وفي كل مرة كانت تفتحه أكثر قليلاً مما فعلمة عن طريق عافعها من فتح العلبة عن طريق سحبها بشكل أوسع، وحصلت على السلسلة الجذابة، ويستطيع المرء أن يتصور حركات الفم كنوع من الفعل التحضيري والتنقيبي الذي يمكن تطبيقه على العلبة.

ومن المهم أن نضيف أن (بياجيه) لا يعتقد بأن «تجارب الطفل المقلية» تستخدم اللغة لأمر واحد وهو أن لغة الطفل في هذا العمر لم تتقدم تقدماً كافياً تمكن من وصف المشكلة لفظياً وبالرغم من أن الطفل يستطيع أن يسمي الأشياء، وينقل رغباته، فان لغته ضارقة في سياق الحركات، والترنيم، وليست مستقلة عن السياق الاجتماعي وإن بداية التفكير هي التجريب العقلى الذي يسبق فعلاً معيناً.

إن أسلوب التفكير الذي يكون في متناول يد ابن الثانية ، هو بالطبع ، محدود جداً . إنه يعالج بوجه عام ماهو قائم الآن ، والعلاقة بين الأشياء . ومادام التفكير محدوداً بأنواعه من الأفعال المادية التي يستطيع الطفل أداءها ، فهو يعالج وظائف الأشياء لاصفاتها وخصائها ، ويلوغ السادسة أو السابعة يكنِّ الطفل من صياغة صفات الأشياء وخصائصها في مفاهيم وكذلك وظائفها أيضاً "

فغي بداية المرحلة الحسية الحركية يكون الطفل قادراً على تعديل منعكساته فقط، ولكن عن طريق التمييز التدريجي، وتكامل السيماوات، يكون الطفل قادراً على التنقيب عن الأشياء بشكل مقصود، ويكتشف وسائل جديدة لبلوغ الفايات المرغوبة والآن يكون الطفل مستعداً للدخول مجال التصوره ومن الواضع أن ظهور القدرات المعرفية يسير جنباً الى جنب مع بناء الطفل مفاهيم أساسية عن العالم، والأشياء، والسببية، والكان، والزمان.

المفاهيم الأساسية:

توحي ملاحظات بياجيه أن الطفل الرضيع لا يستطيع التمييز بين العالم وذاته هناك من وجهة نظر الطفل الرضيع عدم وجود فرق بين اختاه وجه الأم لأنها تحرك رأسها ويين الاختفاء الحاصل عن طريق تحريك الطفل الرضيع لرأسه . فخلال الشهرين الأولين من الحياة، يتوقف الطفل الرضيع عن التفتيش عن شيء ما عندما يخرج من ساحة بصوه، وينظر الى شيء آخر بدلاً عن ذلك. لاحظ بيتر وولف Peter Wolff المنه عندما يكون الطفل الرضيع ينظر الى وجه راشد، فانه يبكي عندما يختفي الوجه، ولكنه لا يفتش عن الوجه ليمود الى الظهور، ويدل البكاء في هذه الحالة على أن شياً ما ساراً قد ذهب ولن يمود، وخلال هذه الفترة الحسية الحركية الأولى، على الطفل مدلولاً بدائياً عن السببية، والمكان، والزمان، فالسببية لا تعدو أن تكون أكثر من وعي للتغير التماقبي في حالة قائمة، والمكان محدود بوعي الخسم، والوسط المباشر»

وخلال فترة ردود الأفعال الدائرية الأولية، يبدو الطفل أنه يمتلك التوقعات سلبية، وبعد نهاية الشهر الثاني يتطلع الطفل الى المكان الذي

اختفى فيه الشيء كما لو أنه ينتظر ظهوره من جديد، ومع ذلك فان الطفل لايفتش بنشاط عن الشيء، ولايوجد دليل على أن الطفل يفهم أن الشيء موجود بمعزل عن الفعل الجاري، فاذا كان الطفل الرضيع يمص مصاصته فتقع على الأرض، فانه يستمر بالمص كما لو كان ينتظر ظهورها من جديد، ولكن الطفل الرضيع لايفتش عنها بنشاط.

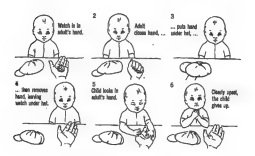
وهذا التوقع السلبي يوسع حس الطفل بالسببية بحيث يبدأ يفصل الأشياء عن الفعل وبالمثل يبدأ الطفل بفهم المكان بشكل أفضل عندما يميز ويحدد مختلف السيماوات بالنسبة للجسم، كذلك ينضج الزمن أيضاً الى حد أن يتوقع الطفل حادثاً سوف يقع ثانية، والانستطيع الاستدلال على مفاهيم الطفل عن المكان والزمان إلا من أفعاله،

وخلال الأشهر الأربعة التالية، وهي مرحلة ردود الأفعال الدائرية من المدرجة الثانية، يبدأ الطفل بتوقع مسارشيء ما، والبحث في المكان المتوقع الذي حط فينه، ويحدث هذا عادة عندما يسقط الطفل أو يرمي الشيء بنفسه، وفي هذا الوقت أيضاً، سوف يفتش الطفل عن الأشياء المخفية جزئياً، وعندما تغطى خشخوشته جزئياً بغطاء السرير فسوف يبعد الغطاء أو يخرج الخشخوشة، ولكن اذا غطيت الخشخوشة تفطية كاملة فان الطفل لن يفتش عنها،

وفي هذه المرحلة يستطيع الطفل القيام بتمييز أدق بين الشيء والفعل، ويفهم أن هناك ارتباط بين أفعاله وما يحدث للشيء والعلاقات المكانية تصبح أكثر تحديداً أيضاً وعندما يصل الطفل الى شيء مفطى جزئياً، فانه يبدأ بفهم مفهوم (على) واتحت، ومشاهدة شيء يسقط تسهم أيضاً بفكرة «أعلى» و«أسفل»، وببدأ الطفل بفهم الفواصل الزمنية لدى رمي شيء وتوقع سماع التنافج، أو رؤيتها فوراً،

ومن الشهر الثامن حتى الشهر الثاني عشر سوف يفتش الطفل عن

الأشياء التي أخفيت تماماً عن نظره، وعندما أخفى (بياجيه) قطعة الحلوى في يده، حاول ابنه لوران أن يفتح قبضة يده ليأخذ الحلوى و لكن عندما وضع (بياجيه) يده التي تمسك بالحلوى تحت القيمة وترك الحلوى هناك لم يستطع الطفل إيجاد الحلوى، وواصل البحث في يد (بياجيه)، وعجز عن معالجة الازاحة المزدوجة للشيء ويالرخم من أن الصبي قد بدأ يضهم أن الأشياء يكن أن توجد حتى ولو لم يرها، اذ أن خبرته كانت محدودة بمكان وحيد؛ فانه لم يستطع أن يفهم كيف يكن أن تكون الحلوى بعيدة عن النظر في أي مكان آخر.



الشكل ٣/ ٤ توضيح مصور لطفل لم يفهم بعد الازاحة المزدوجة المصدر مقتبس من Bower, T.G.R. Development in ، ١٩٧٤ المصدر مقتبس من Infancy, San Francisco: Freeman, 1974

وقد روى (بياجيه) قصة عائلة حول ابنته الرضيعة جاكلين، كان مكتب (بياجيه) يشرف على حديقة وغالباً ماكانت ابنته تتطلع اليه في نافذته من عربتها، التي كانت في الحديقة في الأيام الدافئة. في أحد الأيام كان (بياجيه) يسير خلال الحديقة في طريقة الى بيته. وعندما انحنى (بياجيه) على العربة نظرت جاكلين أولاً اليه ثم الى نافذة المكتب. وكان ذلك كما لو أنها إفترضت أن مكانه كان في نافذة المكتب وليس في الحديقة.

إن مفاهيم الطفل عن المكان، والزمان، والسبية بشكل يكمل بعضها بعضاً خلال هذه المرحلة. فأفعال الطفل الموجهة تقوده الى السعي وراء الأشياء المرغوبة، والى فهم العلاقات لدى استخدام وسائط البلوغ غاياته. فالمكان يتميز أكثر عندما يبدأ الطفل بتحديد هوية الفراغات والأمكنة المختلفة. وتصبح الأماكن متميزة تبعاً لما يستطيع أن يفعله فيها أو ما يتعلق بها. والزمان ينضح أكثر عندما يميز الطفل بين الفواصل الملازمة للأطفال والأحداث.

وحوالي منتصف السنة الثانية ببدأ الطفل بالتفتيش عن الأشياء التي أتحفيت أو أزيحت من مكانها ؟ مثال ذلك قطعة الحلوى في البد التي وضعت تحت القيمة . وواقع أن الطفل يستطيع البحث عن شيء أزيح مرتين من مكانه يؤذن بانتهاء المرحلة الحسية الحركية . فالطفل يفهم الآن أن للأشياء دواماً يتجاوز خبرتها المباشرة ، وأن الأشياء ليست مرتبطة بأماكن معينة ، وينفصل الآن ، ويستقل مفهوما الذات والعالم .

ويستطيع الطفل الآن أيضاً التعرف على السلاسل السببية بمعزل عن تلك التي يتورط فيها بنفسه. ويصبح المكان منفصلاً عن الطفل أيضاً فيرى الطفل الأشياء (بما في ذلك نفسه) موجودة في أماكن مختلفة. وهو مع ذلك منفصل عنها. ومفاهيم الزمن تظهر الاستقلال ذاته أيضاً. ويمكن أن تجري السلاسل الزمنية بمعزل عن أفعال الطفل ذاته، ويذلك يبدأ الطفل في تحصيل حس موضوعي لاشخصي عن الزمن. والخلاصة، فإن الطفل يبدأ بالنظر الى نفسه مركز الكون، وكل شيء آخر يقياس من موقفه الخياص وفي حدود أفعاله، وفي نهاية السنتين يرى الطفل نفسه مجرد جزء من الكون الذي يلك أشياءه المستقلة، ومكانه وزمانه وسبيته. فالطفل اليوم مستعد لتوسع آفاقه ازاء الكاثنات الإنسانية الأخرى.

مقال

تربية الآباء واثارة الطفل الرضيع

يشترك علماء النفس الى مدى متزايد منذ الستينات في برامج في تربية الآباء واثارة الطفل الرضيع على سبيل المثال (١٣٧-١٤٣). وقد أقيمت هذه البراميج على افتراض أن معظم الآباء الحديثين لم تتح لهم الفرصة لملاحظة عمارسات رعاية الطفل المتنوحة، والأبوة الناجمة حرجة خلال مرحلة الرضاع، من أجل النمو الجسدي السليم للطفل وغوه، وأنه يمكن تعليم عمارسة الأبوة.

إن تربية الآباء واثارة الطفل تحاول الارتقاء بتفاعل أفضل بين الآباء وأطفالهم خلال سنوات اعدادهم. وقد برزت الحاجة الى مشل هذه البرامج لأحد المؤلفين لدى سفرة داخلية بالطائرة عندما لاحظ زوجين شابين كانا يسافران مع طفلهما البالغ ثلاثة أشهر من عمره. وقد بدا أبواء ذكيين، حاصلين على درجة جامعية ويحرصان على طفلهما. ولكن بينما كانا يتحدث أحدهما الى الآخرو ماكانا يزعجان نفسيهما بالتحدث أو الابتسام الى الرضيع. ومناما كان الطفل الرضيع ببدأ بالبكاء، كان الأب يحمله، ويسير به جيئة وذهاباً في الممشى، عمكاً الرضيع أمامه من وسطه، بحيث كان الأب ينظر رأسه من الوراء، وكان الطفل ينظر أمامه في المر.

ومثل هذين الأبوين مهما كانت نياتهما طبية، فقد كانا يستطيعان، مع ذلك، الافادة من تعليمات حول طرائق أكشر جدوى للارتباط بولدهما. ومع ذلك، ينبغي إبراز أن هدف مثل هذه البرامج هو تسهيل النمو أكشر من تسريعه، والسماح للأطفال بالنمو الكامل قدر الامكان، دون حالات كف، أو تقييدات من قبل الأسرة.

وفي حين أن التربية، ويرامج اثارة الطفل الرضيع يمكن أن تكون مفيدة، فان هناك نكسة واحدة ممكنه، وذلك اذا سار شيء ما بشكل خاطيء، ولم يستطع الطفل التكيف اجتماعياً، أو دراسياً بشكل جيد جداً. فقد يستنجع الطفل التكيف اجتماعياً، أو دراسياً بشكل جيد جداً. فقد يستنج الأبوان بأن ذلك هو خطأهما. من المؤكد أنه يمكن لموقف الأبوين وأغمالهما أن تساحد الأطفال على الحياة بشكل أكمل، والعيش حياة مثمرة، ولكن ليس الأبوان وحدهما محددان لحياة الطفل المقبلة. ان قدرات الطفل أو الطفلة، ومزاجه، والعوامل الخارجية هامة أيضاً. وتبماً لذلك فان برامج استثارة الطفل الرضيع وتربيته يجب أن تحاول مساعدة الأبوين على الشعور بأنهما بشقة أكبر نحو رعاية طفلهما دون أن يقودهما هذا الى الشعور بأنهما مسؤولان مسؤولية كاملة عن مصيره.

وينبغي أن نقول أيضاً، إنه في جميع مستويات العمر توجد أمور كثيرة يمكن أن يقول أيضاً، إنه في جميع مستويات العمر توجد أمور كثيرة يمكن معه، والخيث مع الرضيع أمور هامة جداً كلها خلال الطفولة الأولى. معه، والحلك، فان توافر ألماب ملونة، ومتحركة فوق سرير الطفل، وعلب تصدر أصواتاً مزودة بأزرار للضغط عليها، وغير ذلك داخل السرير، مواد مفيدة للأطفال للعب بها، والتعلم منها. وعندما يكبر الطفل فان اللعب بمجموعة من المكعبات ثابتة ذو قيمة. وسوف يعاد استخدام هذه المكعبات مرازاً وتكراراً، في حين أن الألعاب الأكثر تعقيداً تهمل سريعاً.

وعندما يكبر الطفّل أكثر، ويقترب من سن المدرسة قان هناك أموراً أخرى يمكن للأبوين أن يقوما بها لاغناء خبر الطفل، واكمال التعلم المدرسي. فالقراءة فعالية هامة لأطفال ماقبل المدرسة، بحيث يصلون الى تقدير الكتب. وان النزهات، والرحلات مفيدة بوجه خاص اذا قضى الأبوان الوقت في الاشارة الى الأشياء الجديدة كالحيوانات وتسميتها. وبدخول الأطفال الى المدرسة يستطيع الأبوان مساعدة أطفالهما في تهجشة الكلمات ، وتصحيح النحو في انشائهم اللغري، ووظائفهم، وفي الرياضيات . وليس على الأبوين كتابة وظائف الطفل بل مساعدته في كتابتها قدر مايستطيم ذلك . قدر مايستطيم ذلك .



جان بياجيه Jean Piaget

سيرة شخصية:

رباكان من الانصاف أن نقول إن كتابات عالم النفس الأكثر تأثيراً في يومنا هذا هي كتابات عالم النفس النمائي السويسري جان بياجيه Jean يومنا هذا هي كتاب رئيس في علم النفس، وفي التربية، وعلم الاجتماع، والطب النفسي، وفي فروع علمية أخرى كالكيمياء، والموسيقا. وقد أثارت بحوثه، ونظريته بشكل موضوعي ألوف البحوث التجريبية والنظرية. وفي الواقع، ليس هناك من عالم اجتماعي معاصر يستطيع أن يعتبر نفسه مثقفاً دون التعرض لتفكير بياجيه.

ولدبياجيه في قرية صغيرة خارج لوزان (سويسرة). وكان أبوه استاذاً للتاريخ في جامعة لوزان، وكان مشهوراً بسبب أسلوبه الأدبي الرشيق. وكانت أمه امرأة دين متحمسة. وكانت على خلاف غالباً مع تفكير زوجها المتحرر، وافتقاره إلى التقوى. أما وقد ترعرع في هذا الوسط الصراعي، فقد انصرف (بياجيه) الى المهن الفكرية. وكان ذلك بسبب عبقريته الطبيعية جزئياً، ولكن ربما كان للافلات من وضعه الحياتي الصعب، وغير المريح.

وكما يحدث غالباً في حالة العبقرية الحقيقية، أظهر (بياجيه) بشائر نبوغه الواعد في سن مبكرة من حياته. فقد لاحظ العصفور الأبيض وكان عمره عشر سنوات. وكتب مذكرة عنه نشرت في مجلة علمية. وهكذا مسيرة من المنشورات قل مايعادلها في أي علم من العلوم. وبالرغم من أن (بياجيه) كان يميل ميلاً طبيعياً الى الملاحظة البيولوجية، فانه لم يكن ميالاً الى علم البيولوجيا التجريبية. وكان السبب في ذلك تبعاً (لبياجيه) أنه كان أخرقاً، أو لم يكن متناسقاًبدرجة كافية لأداء التحركات المرهقة المطلوبة في البيولوجيا التجريبية. ويبدو أن مواهب (بياجيه) تكمن في ملاحظته المضبوطة للظاهرات الطبيعية ، لا في التصميم التجريبي ، وأصول البحث العلمي. وبعد نيله درجة الدكتوراه بحث في عدد من الفروع العلمية التقليدية لأنها تسمح له بالجمع بين اهتمامه الفلسفي بنظرية المعرفة -Epis temology ، وهو فرع من الفلسفة يهتم بمشكلة كيف نعرف الواقع ، ويين اهتمامه بالبيولوجيا والعلم الطبيعي. و قد أمضى (بياجيه) فترة قصيرة من الزمن في (بيرخهولزلي Burgholzli)، وهي العيادة النفسية الطبية في (زوريخ) حيث عمل مرة فيها (كارل غوستاف يونغ Karl Gustav Jung) وفي هذه السنوات كان (بياجيه) متأثراً بالنظرية الفرويدية، بالرغم من أنه لم يكن لديه أية رضبة في أن يكون صالم نفس اكلنيكي. وغادر (بيرغهولزلي) بعد أقل من سنة، وسافر من زوريخ الى (باريس) حيث عمل في مدرسة كان قد استخدمها (الفريد بينته Alfred Binet) مرة مختبراً تجريبياً. فكلف (بياجيه) بمهمة شاقة هي تعيير بعض من روائز (سير سيريل بيرت SirCyril Bust) في المحاكمة على الأطفال الفرنسيين. وبالرغم من أن تطبيق الرائز كان مملاً في معظمه، فان جانباً واحداً من العمل أسر اهتمامه. فقد كان الأطفال لدى استجابتهم لبند ما يعطون اجابات غير

عادية، غير متوقعة في خالب الأحيان. وبالرغم من أن هذه الاجابات كانت مغلوطة أو أخطاء بالنسبة لقاصد الرائز فقد أسرت انتباه بياجيه. أضف الى ذلك، أن الأطفال عندما كانوا يصلون الى اجابة خاطئة عن سؤال من مثل (هيلن) أكثر سماراً من روز، وروز أكثر سماراً من جويس فمن هي الأشقر بين الثلاث؟ ع. كان (بياجيه) متشوقاً الى معرفة العمليات التي يصل عن طريقها الأطفال الى الاجابة الخاطئة. وقد بدا لبياجيه أن مضامين أخطاء الأطفال، والوسائل التي يصلون عن طريقها الى الحلول الخاطئة لم تكن ناجمة عن الصدفة، بل كانت منهجية تدل على بنيات عقلية تشوي وراءها وتولدها.

وقد أوحت هذه الملاحظات لبياجيه أن دراسة تفكير الأطفال بيكن أن تزوده باجابات كان يسعى وراءها على الصعيد الفلسفي، ويخاصة تلك التي كانت تتصل بالكليات والأجزاء. فخطط لتابعة بعض البحوث في هذا الميدان، ثم انتقل إلى مشكلات أخرى. ولكن دراسة تفكير الأطفال أصبحت شغله الشاغل طوال حياته، فانتقل (بياجيه) بعد باريس الي (جنيف) وتولى بحوثاً في تفكير الأطفال في معهد جان جاك روسو حيث عين استاذاً مساحداً تحت اشراف ادوار كلاباريد Edward Claparede وقد عين (بياجيه) في هذا الكرسي في جامعة جنيف إثر تقاعد كلاباريد. واستمر في تقلُّد هذا المنصب إلى جانب مناصب إدارية أخرى حتى تقاعده. كان بياجيه شخصاً حجيباً، ومع حلقة شعره الأبيض، وغليونه الرشومي المحروق، وكان يبدو بشكل ما اينشتاين عصري. ففي الأعلى قرب عينيه الزرقاوين كانت له طرفة عين مرحة ولكنهما تعطيان فكرة عن قدرته الفائقة على العمق والنفاذ. وقد حضر أحد مؤلفي هذا الكتاب مؤتمراً كان يرأسه بياجيه وكان يحضره أشخاص يمثلون فروعاً علمية كثيرة في الرياضيات، والفلسفة والسيبرنتيك، والطب، والفيزياء. وكان بياجيه يبدو وقد غلب عليه النعاس في معظم المحاضرات فقد توصل بسرعة عندما جاء دوره الى تلخيص البحوث المعروضة. إن دمجه القدير لكثير من المفاهيم المعقدة من فروع علمية مختلفة تؤكد قدراته العقلية الموهوبة .

لقد عاش بياجيه حياة منظمة عجبية. وبالرغم من أنه لم يعد يدرس وقد تخلى عن معظم وظائفه الادارية، فقد أبقى على برنامج بعث قوي، ومحاضرات يدعى لالقائها. فبعد ظهر كل يوم كان يتمشى عادة صاعداً الجبل الصغير وراء منزله لكي يهيء أفكاراً سوف يكتبها لدى عودته. لقد حاول بياجيه أن يكتب أربع صفحات جاهزة للنشر كل يوم على الأقل ولوكان مسافراً، وهذا ما يساعد على تفسير انتاجيته الفائقة.

لقد كان لبحوث بياجيه تأثيراً ذا دلالة على علم نفس الطفل والتربية. وكان له بحث موثر في النمو المعرفي و الأخلاقي في مرحلة الطفولة المبكرة، وفي النمو الادراكي، والذاكرة، واللغة، والتواصل المرجعي، وخارج علم نفس الطفل كان لبحوث بياجيه تأثير في مجالات كاللسانيات والفيزياء. إنه أحد المقول الكبيرة في القرن العشرين، ونحن في علم النفس كنا أكثر حظاً حيث اختار أن يركز مواهبه على دراسة الأطفال.

جدول رقم ٣/ ١ مراحل النمو العقلي لدى بياجيه

الانجازات التي يمكن عزوها الى هذه القدرات الجديدة	القدرات الناشئة	عمر الرحلة
بداية منفاهيم المكان، والزمان، والسببية، والقصدية، وبقاء الشيء		۰ – ۲ سنة
الفعاليات الرمزية، بما في ذلك اللغة الاحتفاظ بالخصائص كالهيئة، والشكل، القرب، المحاكمة.		۲-۲ سنوات
الاحتفاظ بالكمية، المحاكمة القياسية، التسلسل الترتيبي (الصبيان + البنات= الأطفال) المحاكمة. وقواعد التعلم.	العمليات الشخصة	۲- ۱۱ سنة
اسباغ المفهوم على الأفكار، فهم الزمن التاريخي، والمكان الجغرافي، التشبيه، الاستعارة، منطق القضايا، التفكير التجريبي.	العمليات الرمزية	١١-٥١ سنة

الخلاصة

يكن النظر الى النمو الانساني على أنه يحدث على مراحل متعاقبة ترتبط بالعمر . ويحكم النمو في كل مرحلة معدل غو مميز، وتوجه مميز، وغوذج أصلى عيز للاختلاف والتكامل والتسلسل الميز.

في السنة الأولى يحقق الطفل الرضيع تقدماً فالقباً في النمو الجسدي، والترافق، من بضعة منعكسات كمنعكسات الرجفة، والقبض، يتعلم الطفل الرضيع الزحف، ويخطو بضعة خطوات (وهو بمسك بسدة بسند ما) قبل نهاية السنة الأولى. وخلال السنة الثانية التي تسمى أحياناً عمر الطفل الحاجي، لايكون الأطفال الصغار متحركين فقط، بل يتعلمون التلاعب بالمواد، ويدخلون في جميع أنواع الأذى، وتجب مراقبتهم بعناية.

ويكون النمو العقلي خلال السنتين الأوليين سريعاً أيضاً، وملموظاً. ويقاس ذكاء الطفل الرضيع بوساطة المهارات الحسية على نطاق واسع. وبالرغم من أن مثل هذه الروائز ذات قيمة لكشف الأطفال اللين يعانون من صعوبات فانها ليست أداة تتبو جيدة للنمو العقلي والقدرة. وهذا يعود جزئياً الى أن روائز الذكاء المتأخرة تقيس القدرات اللخوية، في حين أن روائز الأطفال الرضع لاتقيس ذلك. كذلك فان كمية الذكاء ليست ثابتة بل تتغير تهماً لعوامل النضج والبيئة المتنوعة.

إن بعض القدرات الادراكية تكون موجودة عند الولادة كالتمييز البصري، والسمعي، واللوقي. ولكن المهارات الادراكية المنضجة أكثر تنمو تدريجياً خلال السنة الأولى. إن المناظر غير العادية، والمفاجئة تزعج الأطفال الرضع، في حين أن المناظر والأصوات الشابتة والمكرورة تبدو مهدقة لهم.

وخلال السنتين الأوليين يحقق الأطفال تقدماً سريعاً في اللغة المتلقية (السلبية) والمنتجة (الفاعلة) كليهما. وينتقل الطفل تدريجياً من الصراخ غير المتميز الى المتميز أي من الصراخ بصوت متماثل الى صراخ يشير الى أشياء مختلفة بالنسبة للراشد. وحوالي منتصف السنة الأولى يبدأ الطفل الرضيع بالمناغاة، محدثاً جميع أصوات الكلام في لفة الأم، (وكذلك أصوات كلام اللغات الأخرى). ويعقب ذلك أصوات الهدهدة Lallation، أو الكلام غير الواضح المتكرر وفيه تظهر الحروف الصوتية والساكنة كلاهما. وحوالي نهاية السنة الأولى يبدأ الطفل الرضيع بالتقليد اللفظي الذي يقوده الى نطق الكلمة الأولى، ومحاكاة الكلام الحقيقي.

وخلال السنة الثانية تزداد مفردات الطفل سريعاً، ويتقلم من نطق كلمة الى كلمتين، وتكون الكلمة الأولى، كلمة جميلة بمعنى أنها تعبيرات غير متميزة ذات معاني اضافية كثيرة، ويترجم الراشد ألفاظ الطفل الصغير بوساطة مؤشرات تعتمد على القرينة كالتعبيرات الوجهية، والوضع الجسدي، وضير ذلك، ويكون الكلام في البداية مظهراً لجهد أوسع للتواصار، ويتجاوز فهم الطفل, دوماً انتاج اللغوى.

ويبدي الأطفال الرضع الصغار جداً قدرتهم على التعلم بوساطة الاسراط الكلاسيكي والإجرائي كليهما. ويبدون سلوكاً موجهاً نحو المشيرات الحديدة، والانتباء الى مثيرات خاصة، والتعود على مثيرات مستمرة. وحتى أبناء الثلاثة أو الأربعة أشهر يبدون سلوكاً بدائياً في حل المشكلات، والاستدلال أيضاً. وقبل نهاية السنة الثانية من العمر يستطيع الأطفال استخدام عدد من العمليات المعرفية.

وقد تركز بحث بياجيه على غو الاستدلال لذى الأطفال الرضم وعلى بنائهم للعالم المفهومي. فينمو الاستدلال تدريجياً خلال السنوات القليلة الأولى من حياة الطفل من ردود الأفصال الدائرية من الدرجة الأولى الى ردود الأفعال الدائرية من الدرجة الثالثة التي تشمل القصد والتوقع . و ينمي الطفل في الوقت ذاته أيضاً مفاهيم بسيطة عن الأشياء ، والمكان ، والزمان ، والسببية . وبانتهاء السنة الثانية عتلك الطفل مجموعة معقدة جيداً من القدرات الاستدلالية ، مع بعض المفاهيم الوظيفية وإن كانت محدودة عن الثوابت الأساسية في عالمه .

مراجع الفصل الثالث

Huit Carons

- Parmalee, A. A., & Haber, A. Who is the "risk infant"? In H. J. Osofsky (Ed.), Clinical obstences and spreecology. In press.
 Hess, J., Mohr. G., & Barteleme, P. P. The physical and mental growth of the prema-
- Hess, J., Mohr. G., & Barteleme, P. F. The physical and mental growth of the preme turely born child. Chicago: University of Chicago Press, 1939.
- Douglas, J. W. B. "Premature" children at primary schools. British Medical Journal. 1969, I, 1008–1013.
- Drillen, C. M. The growth and development of the prematurely born infant. Battimore: Williams & Wilkins, 1964.
- Wiener, G. Psychologic correlates of premature birth; A review. Journal of Nervous and Mental Diseases, 1962, 134, 129-144.
- Wiener, G., Rider, R. V., Oppel, W. C., Fischer, L. K., & Harper, P. A. Correlates of low birth weight: Psychological status at 6-7 years of age. Pediatrics, 1965, 38, 434-444.
- Wiener, G., Rider, R. V., Oppel, W. C., & Harper, P. A. Correlates of low birth weight: Psychological status at eight to ten years of age. Pediatric Research, 1968, 2, 110-118.
- Dennis, W., & Dennis, M. G. The effect of crading practices on the age of walking in Hopi children. Journal of Genetic Psychology, 1940, 56, 77-86.
- McGraw, M. B. Growth: A study of Johnny and Jimmy. New York: Appleton-Century, 1935.
- Hilgard, J. R. Learning and motivation in preschool children. Journal of Genetic Psychology, 1932, 41, 36-56.
- Lowrey, G. H. Growth and development of children. Chicago: Yearbook Publishers, 1973.
- Cattell, P. The measurement of intelligence of infants and young children. New York: Psychological Corporation, 1940.
- Bayley, N. Bayley scales of infant development. New York: Psychological Corporation, 1969.
- Bruner, J. S. Eye, hand and mind. In D. Elkind & J. H. Flavell (Eds.), Studies in cognitive development: Essays in honor of Jean Plaget. New York: Oxford University Press, 1969.
- White, B. L., Castle, P., & Held, R. Observations on the development of visually directed reaching. Child Development, 1964, 35, 349-364.
- 16. White, B. L. The initial coordination of sensorimotor schemas in human infants: Piage's ideas and the role of experience. In D. Elkind & J. H. Plavell (Eds.), Studies in cognitive development: Essays in honor of Jean Piaget. New York: Oxford University Press, 1969.
- Stone, J. L., Murphy, L. B., & Smith, H. T. (Eds.), The competent infant. New York: Basic Books, 1973.
- Basic Books, 1973.
 B. Appleton, T., Clifton, R., & Goldberg, S. The development of behavioral competence in infancy. In F. D. Horowitz (Ed.), Child development research. Vol. 4. Chicago: University of Chicago Press, 1975.
- Wolff, P. H. The development of attention in young infants. Annals of New York Academy of Science, 1965, 118, 783-866.
- 20. Gesell, A., et al. The first five years of life. New York: Harper, 1940.
- Piaget, J. The origins of intelligence in infants. New York: Basic Books, 1954.
 Cratty, B. J. Perceptual and motor development in infants and children. New York:
- 22. Cratty, B. J. Perceptual and motor development in injunts and contares. New 10th Macmillan, 1970.
- Lewis, M., & McGurk, H. Evaluation of infant intelligence. Science, 1972, 178, 1174-1177.
- Bayley, N. Development of mental abilities. In P. H. Mussen (Ed.), Carmichael's manual of child psychology. Vol. 1 New York: Wiley. 1970.

- 25. Knobloch, H., & Pasamanick, B. Prediction from the assessment of neuromotor and intellectual status in infancy. In J. Zubin & G. Jervis (Eds.), Psychopathology of mental development. New York: Grune & Stratton, 1967.
- 26. Elkind, D. Infant intelligence. American Journal of Diseases of Children, May 1974. 127, 759
- 21. M. (1988). H. M. Adult status of children with contrasting early life experience. Monographs of the Society for Research in Child Development, 1966, 31, (3).
 28. Searr-Salapatek, S. Race, social class and IQ. Science, 1971, 714, 128-1295.
- 29. Mann, I. The development of the human eye. New York: Grune & Stratton, 1964.
- 30. Spears, W. C., & Hohle, R. H. Sensory and perceptual processes in infants. In Y. Brackbill (Ed.), Infancy and early childhood. New York: Free Press, 1967.
- 31. Fantz, R. L., Ordy, J. M., & Udelf, M. S. Maturation of pattern vision in infants during the first six months. Journal of Comparative and Physiological Psychology, 1962, 38,
- 32. Dayton, G. O., Jones, M. H., Steele, B., & Rose, M. Developmental study of conditioned eye movements in the human infant, II. An electrocellographic study of the fixation reflex in the newborn. Archives of Ophthalmology, 1964, 71, 871-875.
- 33. Wickelgren, L. The ocular response of human newborns to intermittent visual movment. Journal of Experimental Child Psychology, 1969, 8, 469-482.
- 34. Gosell, A. L., Ilg, F. L., & Bullis, G. O. Vision: Its development in infant and child, New York: Paul Hoeber, 1949.
- 35. Barnet, A. B., Lodge, A., & Armington, J. C. Electrocetonogram in newborn human infants. Science, 1965, 148, 651-654.
- 36. Bornstein, M. H. Qualities of color vision in infancy. Journal of Experimental Child Psychology, 1975, 401-419.
- 37. Haith, M. M. The response of a human newborn to a visual movement. Journal of Experimental Child Psychology, 1966, 3, 235-243.
- 38. Kessen, W., Salapatek, P., & Halth, M. The visual response of the human newborn to linear contour. Journal of Experimental Child Psychology, 1972, 13, 9-20.
- 39. Salanatek, P., & Kessen, W. Prolonged investigation of a plane geometric triangle by the human newborn. Journal of Experimental Child Psychology, 1973, 15, 22-29. 40. Fantz, R. L. Pattern vision in newborn infants, Science, 1963, 140, 296-297.
- 41. Fantz, R. L. Visual perception from birth as shown by pattern selectivity. Annals of the New York Academy of Science, 1965, 118, 793-814.
- 42. Fantz, R. L., & Miranda, S. B. Newborn infant attention to form of contour. Child
- Development, 1975, 46, 224-228. 43. Ruff, H. A., & Birch, H. G. Infant visual fixation: The effect of concentricity, and number of directions. Journal of Experimental Child Psychology, 1975, 17, 460-473.
- 44. Hutt. C. Specific and diversive exploration. In H. W. Reese & L. P. Lipsett (Eds.). Advances in child development and behavior. Vol. V. New York: Academic Press, 1970.
- 45. Kessen, W., Haith, M., & Salapatek, P. H. Human infancy: A bibliography and guide. In P. H. Mussen (Rd.), Carmichael's manual of child psychology (3rd ed.), Vol. 2. New
- York: Wiley, 1970.

 46. Harter, M. R., & Switt, C. D. Visually-evoked cortical responses and pattern vision in the infant: A longitudinal study, Psychonomic Science, 1970, 18, 235-237.
- 47. Karmel, B. Z. Complexity, amounts of contour, and visually dependent behavior in hooded rats, domestic chicks, and human infants. Journal of Comparative and Physiological Psychology, 1969, 69, 649-657.
- 48. Gibson, E. J., & Walk, R. D. The visual cliff. Scientific American, 1960, 202, 64-71.
- 49. Bower, T. G. R. The visual world of infants. Scientific American, 1966, 215, 80-92.
- 50. Bower, T. G. R. Development in infancy. San Francisco: W. H. Freeman, 1974.
- 51. Cruickshank, R. M. The development of visual size constancy in early infancy. Journal of Genetic Psychology, 1941, 56, 77-86.
- 52. Brackbill, Y. Continuous stimulation reduces arousal level: Stability of the effect over time. Child Development, 1973, 44, 43-46.
- 53. Brackbill, Y., Adams, G., Crowell, D. H., & Gray, M. L. Arousal level in neonates and preschool children under continuous auditory stimulation. Journal of Experimental Child Psychology, 1966, 4, 178-188.
- Moffitt, A. Consonant cue perception by twenty to twenty-four week old infants. Child Development, 1971, 42, 717-731.

- Bimas, P. D., Siqueland, E. R., Jusczyk, P., & Vigorito, J. Speech perception in infants. Science, 1971, 171, 303-306.
- Condon, W. S., & Sander, L. W. Synchrony demonstrated between movements of the neonate and adult speech. Child Development, 1974, 45, 456-462.
- Hulier, M. W. The reactions of infants to changes in the intensity of pitch of pure tone. *Journal of Genetic Psychology*, 1932, 40, 162-180.
- Hutt, C., Von Bernuh, H., Lenard, H. G., Hutt, S. S., & Prechtl, H. F. Habituation in relation to state in the human neonate. Nature, 1968, 39, 35-52.
- Graham, F. K., Clifton, R. K., & Hatton, H. Habituation of heart rate response to repeated auditory stimulation during the first five days of life. Child Development, 1968, 39, 35-52.
- Graham, F. K., & Jackson, J. C. Arousal systems and infant heart rate responses, In H. W. Reese & L. P. Lipsett (Eds.), Advances in Child Development and Behavior. Vol. 5. New York: Academic Press, 1970.
- Jackson, J. C., Kantowitz, S. R., & Graham, F. K. Can newborns show cardiac orienting? Child Development, 1971, 42, 107-121.
- ng: Chia Development, 1971, 42, 107-121.
 62. Elsenberg, P. B. Pediatric audiology: Shadow or substance? Journal of Auditory Research, 1971, 11, 148-153.
- 63. Gibson, J. The senses considered as a perceptual system. Boston: Houghton Millin,
- McGraw, M. B. The neuromuscular maturation of the human infant. New York: Cotumbia University Press, 1943.
- Pratt, K. C., Nelson, A. K., & Sun, K. H. The behavior of the newborn infant. Columbus: Ohio State University Studies, 1930, No. 10.
- Rovee, C. K. Psychophysical scaling of olfactory response to the alcohols in human reconsites. Journal of Experimental Child Psychology, 1969, 7, 245-254.
- neonates. Journal of Experimental Child Psychology, 1969, 7, 245-254.
 67. Rovee, C. K. Olfactory cross-adaptation and facilitation in human neonates. Journal of Englancing Child Psychology, 1972, 13, 346-331.
- Experimental Child Psychology, 1972, 13, 368-381.

 68. Rovee, C. K., Cohen, R. Y., & Shlapack, W. Life span stability in olfactory sensitivity. Developmental Psychology, 1975, 11, 311-318.
- Developmental Psychology, 1973, 13, 511-515.
 69. Bergman, T., Haith, M., & Mann, L. Development of eye contact and facial scanning in infants. Paper presented at the meeting of the Society for Research in Child Development.
- Minneapolis, 1971.
 70. Caron, A., Caron, R., Caldwell, R., & Weiss, S. Infant perception of the structural properties of the face. Developmental Psychology, 1973, 9, 385-399.
- 71. Kagan, J., Henker, B., Hen-Tow, A., Levine, J., & Lewis, M. Infants' differential reactions to familiar and distorted faces. Child Development, 1966, 37, 519-532.
- Hoaf, R. A., & Bell, R. Q. A facial dimension in visual discrimination by human infants. Child Development, 1967, 38, 893–899.
- McCarthy, D. Language development. In L. Carmichael (Ed.), Manual of Child Psychology. New York: Wiley, 1954.
- 74. Chomsky, N. Syntactic structures. The Hague: Mouton, 1957.
- Harris, Z. Concurrence and transformations in linguistic structure. Language, 1957, 33, 283–340.
 - Braine, M. The ontogeny of English phrase structure: The first phase. Language, 1963, 39, 1-13.
 - Braine, M. On learning the grammatical order of words. Psychological Review, 1963, 70, 323–348.
 - 78. Brown, R. A first language. Cambridge, Mass.: Harvard University Press, 1973.
 - Bloom, L. Language development: Form and function in emerging grammars. Cambridge, Mass.: M.I.T. Press, 1970.
 Bowerman, M. Learning to talk: A cross linguistic study of early syntactic development
 - Bowerman, M. Learning to talk: A cross linguistic study of early syntactic developmen with special reference to Finnish. New York: Cambridge University Press, 1973.
 - Piaget, J. Six psychological studies. New York: Random House, 1967.
 Bloom, L. Language development review. In F. D. Horowitz (Ed.), Review of child
 - development research. Vol. 4. Chicago: University of Chicago Press, 1975.
 83. Simmer, M. L. Newborn's response to the cry of another infant. Developmental Psychology, 1971, 5, 136-130.
 - Fsychology, 1971, 3, 130-130.
 84. Routh, D. K. Conditioning of vocal response differentiation in infants. Developmental Psychology, 1969, 7, 245-254.

- 85. Shwartz, A., Rosenberg, D., & Brackbill, Y. An analysis of the components of social reinforcement of infant vocalizations. Psychonomic Science, 1970, 20, 323-325.
- 86. Bell, S. M., & Ainsworth, M. D. S. Infant crying and maternal responsiveness, Child Development, 1972, 43, 1171-1190.
- 87. McNeil, D. The development of language. In P. H. Mussen (Ed.), Carmichael's manual of child psychology. Vol. 1. New York: Wiley, 1970.
- 88. Lennenberg, B. H. Biological foundations of language, New York: Wiley, 1967.
- 89. Latif, I. The physiological basis of linguistic development and the ontogeny of meaning. 1. Psychological Review, 1934, 41, 55-85.
- 90. Latif, I. The physiological basis of linguistic development and the ontogeny of meaning. Psychological Review, 1934, 41, 153-176.
- 91. Nakazema, S. Phonemicitization and symbolization in language development. In E. H. Lenneuberg and E. Lennenberg (Eds.), Foundations of language development: A mul-tidisciplinary approach. Vol. 1. New York: Academic Press, 1975. 92. Ingram, D. Transitivity in child language. Language, 1971, 47, 888-910.
- 93. Smith, M. D. An investigation of the development of the sentence and the extent of vocabulary in young children. University of Iowa Studies in Child Welfare, 1926. 3, No. 5.
- 94. Bloom, L. One word at a time: The use of single-word utterances before syntax. The Hague: Mouton, 1973.
- 95. Macnamara, J. Cognitive bases for language learning in infants. Psychological Review, 1972, 79, 1-13,
- 96. Sinclair, H. J. The role of cognitive structures in language acquisition. In B. H. Lennenberg and R. Lennenberg (Eds.), Foundations of language development, Vol. 1. New York: Academic Press, 1975.
- 97. Slobin, D. I., & Welsh, C. A. Elicited imitation as a research tool in developmental psycholinguistics. In C. A. Ferguson & D. I. Slobin (Eds.), Studies of child language development. New York; Holt, 1973.
- 98. Brown, R. W., & Hanlan, C. Derivational complexity and order of acquisition in child speech. in J. R. Hayes (Ed.), Cognition and the development of language. New York: Wiley, 1970.
- 99. Leopold, W. F. Speech development of a bilingual child: A linguistic record. Evanston: Northwestern University Press, 1939-1949.
- 100. Halliday, M. A. K. Learning how to mean. In R. H. Lennenberg & E. Lennenberg (Bds.), Foundations of language development, Vol. 1, New York: Academic Press, 1975. 101. Braine, M. D. S. On two types of models of the internalization of grammar. In D. Slobin (Ed.), The ontogenesis of grammar. New York: Academic Press, 1971.
- 102. Blkind, D. Child development and education: A Plagetian perspective. New York: Oxford University Press, 1976.
- 103. Friedlander, B. Z. Receptive language development in infancy; Issues and problems. Merrill-Palmer Quarterly, 1970, 16, 7-52.
- 104. Jeffrey, W. R., & Cohen, L. B. Habituation in the human infant. In H. W. Reese (Ed.), Advances in Child Development and Behavior. Vol. 6. New York: Academic Press, 1971.
- 105. Wetherford, M. J., & Cohen, L. Developmental changes in infant visual preferences. Paper presented at meeting of the Society for Research in Child Development, Minneapolis, 1971.
- 106. Pomerleau-Malcuit, A., & Clifton, R. K. Neonatal heart rate response to tactile, suditory, and vestibular stimulation in different states. Child Development, 1973, 44, 485-496.

 107. Jeffrey, W. E. The orienting reflex and attention in cognitive development. Psychologi-
- cal Review, 1968, 75, 323-334. 108. Horowitz, A. B. Habituation and memory: Infant cardiac responses to familiar and
- discrepant auditory stimuli, Child Development, 1972, 43, 43-53. 109. Miller, D. J. Visual habituation in the human infant. Child Development, 1972, 43,
- 481-404 110. Sokolov, Y. N. Perception and the conditioned reflex. New York: Macmillan, 1963.
- 111. Brackbill, Y. The role of the cortex in orienting: Orienting reflex in an encephalic human infant, Developmental Psychology, 1971, 5, 195-201.
- 112. Lester, B. M. Cardiac habituation of the orienting response to an auditory signal in infants of varying nutritional status, Developmental Psychology, 1975, 11, 432-442.
- 113. Pitzgerald, H. B., & Brackbill, Y. Classical conditioning in infancy: Development and constraints. Psychological Bulletin, 1976, 83, 353-376.

- 114. Lintz, L. M., Fitzgerald, H. B., & Brackbill, Y. Conditioning the eyeblink response to sound in infants. Psychonomic Science, 1967, 7, 405-406.
- Lipsitt, L., & Kaye, H. Conditioned sucking in the human newborn. Psychonomic Science, 1964, 1, 29-30.
- 16. Kasatkin, N. I. First conditioned reflexes and the beginning of the learning process in the human infant. In G. Newton & A. H. Riesen (Eds.), Advances in Psychobiology, Vol. 1. New York; Wiley Interscience, 1972.
- Koch, J. Conditioned orienting reactions to persons and things in 2-5-month-old infants. Human Development, 1968, 11, 81-91.
- Skinner, B. F. The behavior of organisms. New York: Appleton-Century-Crofts, 1938.
 Kron, R. E., Stein, M., Goddard, K. E., & Phoenix, M. D. Effect of nutrient upon the
- sucking behavior of newborn infants, Psychosomatic Medicine, 1967, 29, 24-32.

 120. Sameroff, A. J. Can conditioned responses be established in the newborn infant? De-
- velopmental Psychology, 1971, 5, 1-12.

 121. Lipsett, L. P., Kaye, H., & Bosack, T. N. Bohancement of neonatal sucking through
- reinforcement. Journal of Experimental Child Psychology, 1966, 4, 163-168.

 122. Rheingold, H. L., Gewirtz, J. L., & Ross, H. W. Social conditioning of vocalizations in
- the infant. Journal of Comparative and Physiological Psychology, 1959, 52, 68-73.

 123. Weisberg, P. Social and nonsocial conditioning of infant vocalizations. Child Develop-
- ment, 1963, 34, 377-385.

 124. Lipsett, L. P., Pederson, L. J., & DeLucia, C. A. Conjugate reinforcement of operant
- responding in infants. Psychonomic Science, 1966, 4, 67-68.

 125. Brackbill, Y. Extinction of the smiling response in infants as a function of reinforce-
- ment. Child Development. 1938, 28, 115-124.
 126. Papousek, H. Experimental studies of appetitional behavior in human newborns and infants. In H. W. Stevenson, E. H. Hess., & H. L. Rheingold (Eds.), Early behavior:
- Comparative and developmental approaches. New York: Wiley, 1967.

 127. Kosłowski, B., & Bruner, J. S. Learning to use a lever. Child Development, 1972, 43,
- 790-799. 128. Piaget, J. Play, dreams and imitation. New York: Norton, 1951.
- 129. Piaget, J. The origins of intelligence in children. New York: International Universities Press, 1952.
- Plaget, J. The construction of reality in the child. New York: Basic Books, 1954.
 Plaget, J. The initial coordination of sensorimotor schemas in human infants: Plaget's ideas and the role of experience. In D. Elidon & J. H. Piswell (Eds.), Studies of
- cognitive development: Essays in honor of Jean Plaget. New York: Oxford University Press, 1969. 132. Schaffer, H. R. The growth of sociability. Baltimore: Penguin, 1971.
- 133. Bower, T. G. R. Stages in the development of the object concept. Cognition, 1972, 1
 (No. 1).
- Brunskill, A. Some studies of object permanence with children and monkeys. Unpublished honors thesis. Edinburgh University.
- Wolff, P. H. The development of attention in young infants. Annals of New York Academy of Science, 1965, 118, 783-866.
- 136. Kohler, W. The mentality of apes. New York: Harcourt Brace, 1925.
- White, B. L., Watts, J. C., et al. Experience and environment. Vol. 1. Englewood Cliffs, N.J.: Prentice-Hall, 1973.
- 138. Gordon, I. J. The infant experience. Columbus, Ohio: Merrill, 1975.
- Huntington, D., Provence, S., & Parker, R. Daycare \$2, Serving infants. Washington, D.C.: Office of Child Development, U. S. Department of Health, Education and Welfare.
- 1972.

 140. Hober, R., et al. Rehabilitation of families at risk for mental retardation. University of
- Wisconsin: Rehabilitation Research and Training Center in Mental Retardation. Progress Report to HEW.
- Gordon, I. J., & Jester, R. Instructional strategies in infant stimulation. Selected Documents in Psychology, 1972, 2, 122.
- 142. Gordon, I. J. Stimulation via parent education. Children, 1969, 57-59.
- Gordon, I. J. The Florida parent education early intervention projects: A longitudinal look. Gainesville, Pla.: Institute for Development of Human Resources, University of Florida, 1973.

- 144. Shirley, M. M. The first two years. A study of twenty-five bables: I Postural and locomotor development. Inst. Child Welfare Res. Monogr. Ser. No. 6, Minneapolis: University of Minneapolis 145. Fantz, R. L. The origins of form perception. Scientific American, 1961, 204, 66-72.



الفصل الرابع

نحو الشخصية والنحو الاجتماعس

- ضروب السلوك المؤشّر والموجّه:

- الصراخ والبكاء.

- التحديق

- الابتسام

- المناخاة

- التقليد

- عوامل تؤثر في ضروب السلوك المؤشر والموجَّه

- ضروب التعلق بالناس:

- ضروب السلوك التي ترعى التعلق

- القلق من الغريب

- القلق من الفراق

- نظريات أصول ضروب التعلق بين الأشخاص

- الانفصال والتفرُّد :

- بدايات التفرُّد

- الاستجابات الأمومية للتفرقد

- اتجاهات ازاء العالم:

- ضروب تأثير الأطفال الرضع على الرحاية

التي يتلقونها

- متضمنات رحاية الطفل

- الآثار القريبة المدى والبعيدة المدى لممارسة رحاية

العلقل

- مقال: رحاية الأطفال وتنليلهم

- سيرة شخصية: جولد باوليي John Bowlby

- الخلاصة:

- المراجع:

الفصل الرابع

نبو الشنصية والنبو اللجتباءس

الشخصية هي جملة أفكار الفرد وعواطفه وأفعاله ذات العلاقة بالمجتمع . ويبدأ نمو الشخصية والنمو الاجتماعي في الطفولة الأولى عندما يبدأ الأطفال بتكوين الأساليب المعتادة في الانتماء الى الآخوين ، والنماذج الأصلية الميزة للتفكير والعاطفة ازاء الناس، عا في ذلك أنفسهم . وتظهر هذه المظاهر بشكل رئيس في السلوك التصبيري، ويعكس نمو السلوك التعبيري بأساليب عديدة نمو الشخصية .

ويتبع السلوك التعبيري مبادئ التميز والاندماج التي قدمناها في الفصل الثالث. فخلال الأشهر الباكرة من الحياة يميز الأطفال الرضم عدداً من ضروب السلوك التسميسزي التي تُوجَّههم نحو العالم وتؤشَّر على حاجاتهم واهتماماتهم، وحوالي الشهر السادس من العمر يداون بتمييز ضروب السلوك هذه ضمن غاذج أصلية نوعية من التعلق بالناس حولهم، والتنهاء من الثانية بيداً الأطفال الرضع بدمج هذه النماذج الأصلية في اتجاهات ازاء عالمهم.

ضروب السلوك المؤشر والموجّه

يقوم الأطفال الرضع بالاتصال الاجتماعي بشكل ديس من خلال خمسة ضروب من سلوك التأشير والتوجيه هي: التحليق السلوك عرجه، عوالمساح أو الناخاة والتقليد (ضروب السلوك المؤقى)، والمناخاة والتقليد (ضروب السلوك المؤقرة)، ويظهر كل غط من السلوك بمثيثة الطفل الرضيع كحادث طبيعي. ويجرور الزمن يتأثر كل سلوك مع ذلك بما يعانيه الطفل، ويصبح كل سلوك موجها نحو الناس أكثر من نحو الأشياء، ونحو بعض الناس أكثر من نحو الأشياء، ونحو بعض الناس أكثر من نحو الأشياء،

الصراخ أو البكاء:

إن صريحات الأطفال الرضع هي التأثير الأول الذي يقومون به في محيطهم. ويكون الصراخ أو البكاء هو الطريقة الرئيسة التي يؤشرون بها على حاجتهم طوال الأشهر العديدة الأولى من الحياة. ويختلف البكاء من ناحيتين هامتين عن ضروب السلوك الاجتمعاهي الأربعة الاخرى. فالتحديق، والابتسام، والمنافاة، والتقليد هي ضروب سلوك متبادلة ينخرط فيسها الأطفال وآباؤهم، وهي ضروب سلوك سارة يستمتع بها الآباء فيسجونها. ومن ناحية أخرى، فان البكاء أو الصراخ ليس متبادلاً، ولاساراً فيما يتعلق بالأبوين كما أنه ليس سلوكاً يشجعانه.

ومع ذلك، فإن البكاء فاعلية أكثر من غيرها في الحياة الباكرة تجلب الأبين الى جانب الطفل ويحصل منها على انتباههما. وهذا الانتباه يمكن أن يعني أي شيء من تغليته، وتحفيضه، الى الخبرة الاجنماعية من رفع الطفل عن الأرض، وحمله، ومداعبته، والحديث اليه. وكل هذه الأفعال تنزع الى ايقاف بكاء الطفل الرضيع وهي درجة كافية من اثارة الاهتمام. وقد وجد أن رفع الأطفال عن الأرض يحتمل أن يخفف من بكائهم أكثر من اطعامهم (١).

ويبكي الأطفال الرضع في وقت مبكر من الحياة عندما يجوعون، أو يسكي الأطفال الرضع في وقت مبكر من الحياة عندما اينوعين من الانزعاج يحدثان نوعين مختلفين من البكاء. إن البكاء الايقاعي الذي ينمو تدريجيا يرتبط عادة بالجوع. والبكاء المفاجيء غير المنتظم يعني الألم بوجه عام (٢). وكما لاحظنا في الفصل الثالث، فان صوخات الرضع الصغار لاتنم كثيراً عن حال مشاعرهم. ويالرغم من أن الأمهات يمكن أن يعتقدن أحياناً بأنهن يستطعن الاستدلال من صوخات أطفالهن على مايزعجهم، فان هذه لمعتقدات تستند الى مايعرفته عن حالة طفالهن في ذلك الوقت (مثال ذلك كم مضى من الوقت على آخر وجبة تناولها) أكثر عما تستند الى طبيعة البكاء

الذي يسمعنه (٣-٥). ومع ذلك، فان للأطفال صرخات بميزة جداً، وكثير من الأمهات قادرات على المعرف على صوخات أطفالهن بصورة مبكرة تصل إلى (٤٨) ساعة بعد الولادة (٢).

وخلال السنة الأولى من الحياة ببدأ الأطفال الرضع بالبكاء فترات أقصر من الوقت تدريجياً ويستخدمون البكاء للتواصل. وقد ذكر بل Bell وإينسورث Ainsworth أن الأطفال الرضع حتى سن ثلاثة أشهر بحضون ووتناً أطرل في البكاء عندما يكونون لوحدهم نما لو كانت أمهاتهم يحملنهم، أو تحت ناظريهم . وبين سن الشهر التاسع والثاني عشر يبكي الأطفال الرضع أكشر مع ذلك عندما يوون أسهاتهم ولكن دون أن يلمسوهن مما لو كن يحملنهم، أو كانوا وحدهم . وعلى ذلك ؛ فان البكاء الذي يحدث أو لا عن طويق الشدة النفسية ، وليس اجتماعياً إلا عرضاً ، يصبح قبل نهاية السنة الأولى طرازاً للتواصل: اذ يُوجِّة (بتشديد الجيم وفتحها) الآن الى فئة معينة من الناس الذين هم قريبون منه، ويهدف الى احداث استجابة اجتماعية . كما وجد (بل واينسورث) أن أطفال السنة الواحدة من العمر يكون ٥٠٪ أتل على على المحداث الرخع والأهل وقت أكثر لضروب السلوك المتبادلة والسارة لذي الأطفال الرضع والأهل وقت أكثر لضروب السلوك المتبادلة والسارة للتحديق، والابتسام، والمناخاة ، والتقليد .

التحديق:

التحديق هو السلوك الأول الذي يوجه فيه الأطفال الرضع أنفسهم الى عالمهم، ويبدؤون أخدا المعلومات عنه. وترى وجهة نظر قدية أن الأطفال الرضع يدركون عالمهم على أنه خليط من «الازيز والطنين». ومع ذلك، يبين الدليل التجريبي منذ أوائل الستينات أن الأطفال يولدون مزودين بقدرات بصرية على درجة عالية من النمو. وكما ذكرنا في الفصل الثالث فان أطفال بضعة أيام من العمر يستطيعون تركيز بصرهم على الأشياء ويتابعونها بأعينهم. ويستطيعون التمييز بين الأشياء في الحجم، والشكل،

والنموذج الأصلي. ويفضلون النظر الى الأشياء المنظمة في نموذج أصلي أكثر من النظر الى أشياء لانظام لها حتى في الاسبوع الأول من الحياة، والى المنيرات الجديدة أكثر من النظر الى المنيرات المألوفة . (٧-١١) .

وتساعد هذه التفصيلات الادراكية في توجيه الأطفال الرضم نحو الناس في عالمهم، مادام أكثر الثيرات تعقيداً وتعثراً التي يرونها هي وجوه أهليهم والآخرين المتحركة والحية الذين يعنون بهم. وقبل نهاية عمر الأربعة أسابيع أو الخمسة عندما يصبحون قادرين على التعبيزات الادراكية الدقيقة، فانهم ينظرون الى وجوه أمهاتهم مفضلينها على وجوه الناس الآخرين (١٢-١٤).

وعندما يبدأ الطفل الرضيع التحديق طويلاً في الوجه وبخاصة في عيون الراشدين تنشأ علاقة جديدة من نوع خاص. إن اتصال المين بالمين خبرة ذات حدة. وتفيد أمهات كثيرات أنهن عندما تتشابك نظر أنهن مع أطفالهن في حوالي نهاية الشهر الأول، فانهن يبدأن بروية أطفالهن كأناس لاأشياء. وتنزع الأمهات قبل ذلك الى التفكير بأطفالهن في حدود غامضة غير شخصية. ولكن مع بداية التحديق بهم وجهاً لوجه تحس الأمهات بشكل واضح بمشاعر الحنان ازاء أطفالهن، ويشعرن بمتمة متزايدة في رمايتهم (١٤٥٤).



يبدأ الطفل الرضيع بين ٤-٦ أسابيع من العمر بالقيام باتصال بصري مباشر مع الناس فيعطي الأمهات احساسهن الأول بالاهتمام بشخص حقيقي لابشيء. وقبل نهاية ثلاثة أشهر من العمر يتعلم الأطفال الرضع النظر بعيداً كوسيلة لتجنب أو انهاء الاتصالات الاجتماعية. والتحديق، بالاضافة الى الارتقاء بالعلاقات الاجتماعية يعطي الأطفال الرضع فرصتهم الأولى لممارسة التحكم في التعامل مع الآخرين. وقبل نهاية الأشهر الثلاثة من العمر يصيح الأطفال على درجة من المهارة كالراشدين في تركيز تحديقهم، وتحويله. وفي حين أن التحديق يستجر استجابات من الآخرين، فان تحويل النظر يتبط الاتصالات الاجتماعية. وبعد أن يتعلم الأطفال ذلك، فانهم يغمضون أصيتهم أو يحولون بصرهم لاليغيروا كمية الاثارة الادراكية، ونوعها التي يتلقونها بل لينهوا أيضاً الاتصالات التي يتلقونها بل لينهوا أيضاً

الابتسام:

ينمو الأبتسام في ثلاث مراحل متميزة بوضوح: الابتسام الانتقائي الاجتماعي، والابتسام الانتقائي الاجتماعي، والابتسام الانتقائي الاجتماعي، فالأطفال الرضع يبتسمون تلقائياً استجابة للحالات الداخلية المختلفة ويحكن استجرار الابتسام في الشهر الأول بالأصوات ذات الطبقة العالية وبخاصة الأصوات الانتوية (١٤). وهذه الابتسامات الانعكاسية سريعة الزوال، وغير ناضجة، ولاتنقل عن طريقها الدفء، أو الوعي الاجتماعي بوجود الآخرين.

وحوالي الأسبوع الرابع والى السادس من العمر يتفير ابتسام الأطفال الرضع تغيراً كبيراً. فتدوم ابتساماتهم فترات أطول من الوقت، ويشكل أعرض، ويشكلون تعابير وجهية باسمة بحيث تتألق عيونهم. ويدلاً من الابتسام بشكل انعكاسي الآن استجابة للأصوات، أو الحالات الداخلية، فانهم فانهم يبتسمون في أغلب الاحتمال استجابة للوجه الحي المثير للمشاعر والمصحوب بالصوت الانساني (٢١-٣٣).

وتظهر هذه الابتسامات الاجتماعية المعبرة بدفء في الوقت نفسه الذي يبدأ فيه الأطفال الرضع تفضيل النظر الى الوجوء أكثر من النظر الى الأشياء، والانهماك في التحليق المتبادل مع الناس. وبالرغم من شعور كثيرين أن الأم تشعر الآن أن ابنها فيعرفها"، فان الابتسام الاجتماعي غير انتقائي في الأشبعر الباكرة من الحياة. أي أن الأطفال الرضع يبتسمون بسهولة لوجوه الغرباء كما يبتسمون لوجوه أعضاء أمسرتهم. ولايصبح الابتسام الاجتماعي انتقائياً حتى يكون الأطفال الرضع في الشهر الخامس أو السادس من عمرهم، ويتعلموا التمييز بين الوجوه. ويبدأ الأطفال عندئذ بالابتسام للوجوه المألوفة أكثر منهم للوجوه الغريبة. في الواقعو يصبح الأطفال حذرين من الغرباء كما أشرنا الى ذلك منذ قليل.

المناغاة:

يبكي الأطفال الرضع، ويتنون، ويتذمرون رداً على الألم أو اللذة خلال الأسابيع الأولى من الحياة. ومن الأسبوع الرابع الى السادس من المصر يبدأون بالهديل، والقرقرة رداً على الأصوات، ورؤية الوجه المثير للمشاعر. وبعد الشهر الأول تبدأ أصوات الطفل الرضيع تشير إلى الاهتمام الاجتماعي مثلها في ذلك مثل الابتسام والى لفت انتباه الآخرين، وحنانهم. وسرعان مايصبح الابتسام استجابة أولية للبصر. غير أن الأصوات تستمر في أن تُوجه بما يسمعه الأطفال أيضاً. ومن المحتمل أن يستجر الصوت البشري الانشوي، بوجه خاص، أصواتاً من الأطفال الرضع. وهناك دليل على أن الأطفال في عمر الشهر الواحد قد تعلموا المرضع، وهناك دليل على أن الأطفال في عمر الشهر الواحد قد تعلموا المعرف على الصفات الميزة لصوت أمهاتهم (٢-١٤-٢٤). وعلاوة على ذلك، يستطيع الأطفال الرضع سماع الأصوات التي يحدثونها خلافاً للابتسام الذي تمكن رؤيته من قبل الآخرين فقط؛ ونتيجة لذلك تصبح الأصوات التي يلفظونها مستمرة ذاتياً أي أنها تقود الى المنافاة حتى عندما يركون لوحدهم.

وتتنقدم المناخاة من خلال مراحل متعددة تمهد الطريق لنمو اللغة اللاحق. وكما أوضحنا في الفصل الثالث، وقبل انتهاء الشهر الثالث أو الرابع يضم الهديل والقرقرة الأصوات المتميزة للحروف الصوتية والساكنة. وقبل نهاية الشهر السادس يبدأ الأطفال الرضع بترديد أصواتهم العرضية ، وفي الشهر التاسع يبدأون بترديد أصوات سمعوها من الآخرين ، أو المبادرة بها (٢٥-٢٦) . وهذه المظاهر المقلدة لناخاة الأطفال الرضع تدخل نموذجاً أصلياً أعم للمعلومات يشيرون به الى اهتمامهم الاجتماعي المتسع ، بصرف النظر عما يعنيه ذلك بالنسة لنمو اللغة .

التقليد

التقليد هو أهم الطرق التي يتعلم بها الأطفال لكي يصبحوا راشدين. وسوف نناقش في الفصول اللاحقة المتحددة كيف أن النسخ عن الأولياء يساعد الصغار في جميع مراحل النمو على اكتساب المهارات الاجتماعية وبالرغم من أن الأطفال الرضع لم يتعلموا بعد بفاعلية المهارات الاجتماعية، فانهم يبدأون في حوالي السنة الأولى من العمر في عرض العديد من ضروب السلوك المتللد (بغضم الميم وتشديد اللام وكسرها) التي تزيد من تفاعلاتهم الاجتماعية، فبيدأ ضروب السلوك هذه بالمناغاة المتلكدة، وسرعان مايدخل تقليد حركات الآخرين، ويتعامل الأبوان الآن مع شخص صغير لاينظر اليهم، ويبتسم لهم فقط بل يتحدث معهم عن طريق ترديد الأصوات التي يحدثونها. ولايهم ألا يفهم أطفال السنة الأولى من العمر ماذا يقولون؟ فعندما يلفظون صوت «ما» كناية عن «ماما» و«دا» كناية عن «بابا». يسمع طفلهما الرضيع بالخبرة الاجتماعية.

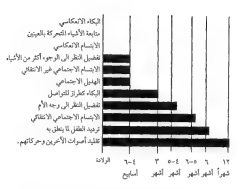
إن أرعة الأطفأل الرضع لتقليد مايرون، ومايسمعون على حد سواء تقود بعد السنة الأولى، أو قرابة ذلك الى نماذج أصلية جديدة لاعبة من المنعاط بين الأبوين والطفل. ويجد الأبوان أنهما اذا رفعا ذراعيهما عالياً فوق رأسيهها، وقالا الابير جداً فسوف يرفع رضيعهما ذراعيه ويلفظ (٥-٥) أو (bi-i) وتبدأ لعبة وعلى ذلك، يكون التقليد تعبيراً واضحاً عن الاحتمام الاجتماعي، وطريقة مجدية في الحصول على استجابة المجتماعة (٧٢).

ولاير السلوك المُقلَّد بمرحلة غير انتقائية كالابتسام بل يكون موجهاً منذ البداية نحو أناس منتقين مألوفين قد ألمى الطفل الرضيع ازاءهم تعلقاً خاصاً. إن التفاعل المُجزي للطرفين بالتبادل الذي يصاحب السلوك المُقلد يقوى عادة ضروب التعلق هذه.

وقبل الالتفات الى تميز ضروب السلوك التعبيرية في ضروب التعلق الخاصة فقد يساعدنا تلخيص بداياتها (انظر الشكل رقم ٤/ ١) ثم نفحص بايجاز بعض العوامل التي تؤثر في ضروب السلوك المؤشرة والموجهة والتي تسبق التعلق.

العوامل التي تؤثر في ضروب السلوك المؤشرة والموجهة:

إن البكاء ، والتحديق ، والابتسام ، والمناغاة ، والتقليد حوادت طبيعية بمنى أنها تنشأ بشكل عفوي . ويرى بعض المنظرين المتأثرين بأبحاث جون باولبي John Bowlby وهو طبيب تأساني بريطاني أن الظهور العفوي لفروب السلوك المؤشرة والموجهة كردود أفعال ضريزية ترقى بيقاء الأنواع . ويجادل (باولبي) بأن الناس ، مثلهم في ذلك مثل الحيوانات الأخرى يحتاجون الى ذخيرة من ضروب السلوك الفطرية لحفظ أنفسهم أحياء في وقت مبكر من الحياة الى أن يتعلموا كيف يصونون أنفسهم . وتضم هذه المنجرة لدى الأطفال الرضع ضروب سلوك المؤشرة والموجهة التي لها قيمة في حفظ البقاء لأنهم يجتلبون انتباه أبويهم أو الراشدين الأخرين اللين يقدونهم ويرعونهم (٢٨-٢٩) .



الشكل رقم ٤/١ - بدايات السلوك التعبيري

وبالرغم من أنه لايمكن البرهان على أن ضروب السلوك المؤشرة والمرجَّهة لدى الأطفال الرضع قد أريد بها توليد استجابات الابقاء على الخياة من الآخرين، فان من الواضح أن كل الأطفال الأسوياء ينمون ضروب السلوك التعبيري هذه استجابة لما يسمعون، ويرون، ويشعرون، وعندما تظهر، فان ضروب السلوك هذه تتأثر تأثراً قوياً بالطريقة التي يستجيب الآخرون بها اليهم.

مثال ذلك، كشفت الدراسات التجريبية على الأطفال الرضع اللين تتراوح أعمارهم بين (٧-٧) أشهر عن امكان تزايد نشاطهم الصوتي عن طريق الابتسام، وقول (Yeah)، والدغــدغــة تحت الذقن أو لمس البطن كلماهدلوا أو قرقروا، أو ناغوا. وعندما توقّف المجربون في هذه الدراسات عن الاستجابة، ونظروا بشكل سلبي فقط، كان الأطفال يتوقفون عن احداث الأصوات، وغالباً ماكانوا يُحولون بصرهم عنهم (٣٠-٣٤). وبالمثل فان الأطفال الرضع يبتسمون أكثر عندما يتنسم لهم أو يحملون، ويتوقفون عن الابتسام عندما لإيتلقون هذا النوع من الانتباد (٣٥، ٣٥). وقد أضاف يارو Yarrow وزملاؤه في المعهد الوطني لصحة الطفل والنمو البشري الى هذه الدراسات المخبرية ملاحظات بيتية لأطفال تتراوح أهمارهم بين ٥-٦ أشهر وأمهاتهم (٣٧).

جدول رقم ٤/ ١ : العلاقات ذات الدلالة بين سلوك الأم والطفل

الرضيع في سن ٥-١ أشهر متغيرات الطفل الرضيع

ردود الأفعال الشائرية من الدرجة الثانية	الوصول الى الشيء والامساك به	التوجيه نحو الهدف	الاستجابة الاجتماعية	كمية سلوك الأم أو تواتره
تعم	У	نعم	Y	الأثارة اللمسية (الملامسة)
تمم	У	نمم	تعم	الاثارة الحركية (التحرك)
A	¥	y	ثمم	الاثارة البصرية
A	¥	y		الاثارة السمعية
Pai	ثعم	ثعم	تعم لأ	امكان الاستجابة للشدة النفسية
ثعم	A	ثمم	ثعم	تعبير أو أثر ايجابي
نعم لا	A	نمم لا	ثعم	الابتسام
Я	A	ثعم	تمم	اللمي ُ
ثمم	Ä	تعم	تمم	مستوى الاثارة الاجتماعية
تعم نعم	ٹھم تعم	تمم نمم	نمم لا	تنوع الاثارة الاجتماعية تنوع اللعب بالأشياء
		-		القدمة

المصدر:

Yarrow, L.J, Rubenstein, نيقرم ملى معطيات ذكرت في: j.L,Pedersen, F.A., Infant and envisonment' early cognitive and motivational development. New york: Halsted, 1975.

فوجدوا أن الاستجابة تؤثر في سلوك الطفل الرضيع أكثر عندما تكون جائزة الحدوث أي عندما تعقب السلوك مباشرة. وعلى ذلك، فان كمية الأصوات التي عبر بها الأطفال الرضع لاعلاقة لها بكمية الكلام الذي تقوله أمهاتهم لهم، بل تتوقف أكثر على ماتقوله الأم أو تفعله استجابة مباشرة لأصوات أطفالهن على الاستجابة الجائزة الحدوث -Contingent re .sponse

ك ذلك وجد (يارو) وزمالاؤه من الباحثين أن هناك العديد من المحاقات بين كمية الاثارة التي تقدمها الأمهات ، واستجابة أطفالهن ، واتجاههم الهادف، والوصول إلى الأشياء وامساكها وبين ردود الفعل الدائرية من الدرجة الثانية انظر الجدول رقم (٤/ ١) ومن هذه المعليات وغيرها هناك سبب قوي للاعتقاد بأن الأمهات اللواتي يستجين جيداً جسدياً ، وانفعالياً لأطفالهن لايشجعن المبادرة الاجتماعية فقط بل التنقيب الفعال في البيئة كذلك (٣٧-٣٨).

والدليل المتوافر اذاً يظهر أن الأطفال الرضع يحتاجون الى الاثارة الاجتماعية حتى ينموا الاستجابة الاجتماعية السوية (٢٦-٤). وعندما لايتمنعة السوية (٢٦-٤). وعندما لايتمنعة الطفل الرضيع، ولايتمنسه له من قبل الراشدين إلا نادراً، أو يتحدث معهم، فإن ضروب سلوكه التمبيري قد لاتصبيح متميزة بين علاقات انتقائية أو مجزية للطرفين مع الناس. ومن حسن الحفا، فإن هذا لايحدث لأطفال رضع كثيرين. ولكن عندما يحدث كما في بعض المؤسسات أو في حالة الأبوين القاسين على أولاهما أو المهمين لهم، فإن هناك ضروباً من الاخفاق الفادح، وغير القابل للعكس في النمو الاجتماعي. ومثل هذا النموال المادة العروف بتنافرات الانعزال الاجتماعي Social isolation سوف تنافش في الفصل السادس.



يحتاج الأطفال الرضع البشريون والقرود الى الاثارة الاجتماعية لانماء ضروب السلوك الاجتماعي السوي. هذا رضيع قرد ربي في عزلة تامة مدة الأشهر الثلاثة الأولى من الحياة. وهو لايستجيب لوجود القرود الأخرى

والاعتبارات الأخلاقية لاتسمح بأن يحرم الطفل من الاثارة الاجتماعية بسبب أغراض البحث، ومع ذلك ، فهناك دليل دافع على الاثارة المؤذية للانعزال الاجتماعي في الدراسات الحيوانية، وبخاصة البحث الذي أجراه هاري هارلو Harry Harlow ومساعدوه في مركز القرود العليا في جامعة وسكونسن Wisconsin. وقد قدم لنا بحث هارلو الواسع على القرود استبصارات عديدة في غو العلاقات الاجتماعية الباكرة (٤١ - ٤٤).

مثال ذلك، إن أطفال القرود الذين ترعرعوا لوحدهم في أقفاص سلكية عارية تسمح لهم برؤية القرود الأخرى وسماعها، ولكن لاتسمح باجراء أي تماس جسدي معها تفشل في تنمية استجابات القرد العادية. وإذا وضعت هذه القرود مع غيرها بعد سنة من الانعزال الجزئي فانها تمضي معظم وقتها منكمشة على نفسها في زاوية القفص تتأرجح منكمشة، والانظهر أي اهتمام باللعب أو اللقاءات الاجتماعية. وهذه الآثار القاسية للانعزال الاجتماعي المبكر يستمر في سن الرشد عند هذه القرود التجريبية، وينعها من الاضطلاع بالأدوار الاجتماعية العادية (ه ٤-٤ ٤). والتتاقيع حول الناس ينبغي أن تستخلص بحدر من الدراسات على الحيوانات. و مع ذلك، فان معطيات (هارلو) تبدو دليلاً مروعاً على أهمية الاثارة الاجتماعية في الابقاء على السلوك التعبيري السوى.

التعلق بالناس:

وعندما يصبح الرضع انتقائين في ضروب السلوك المؤشر والموجّه، فانهم يبدأون بتنمية ضروب التعلق بالناس المألوفين في حالمهم. وتضم ضروب التعلق هذه الحب والتبعية. فالأطفال الرضع يظهرون تعلقهم بالناس بالسعي وراء التقرب منهم، ويذل الجههد لكسب انتباههم، ورضاهم، وعن طريق الانزعاج من الانفصال عنهم. ويشير هلماء النفس الى التحديق غير الانتقائي، والابتسام، والمناظة في الطفولة المبكرة على أنها ضروب سلوك تعلق مادامت تجتلب الانتباء اليهم وتعرب الناس منهم. ومع ذلك، الإيصبح الطفل الرضيع متعلقاً حقاً بأناس معينين، وحساساً خضورهم أو غيابهم الى أن يصبح السلوك التعبيري انتقائياً.

. وقد درس سلوك التعلق في أقسام صديدة من العالم بما في ذلك سكو تلاندا، وأوضندا، والولايات المتحدة الأمريكية (٥٦،٥٦). ونعلم من هذه الدراسات أن معظم الأطفال ينمون تعلقاً انتقائياً قبل نهاية الشهر السادس الى الثامن من العمر. ويركز الأطفال الرضع تعلقهم على شخص واحد فقظ في البداية، ويخاصة من هو أكثر استجابة لاشاراتهم الاجتماعية، وهذا الشخص هو الأم عادة، بالرغم من أنه في بعض

الدراسات أن ثلث الأطفال يكونون تعلقهم الأول بآبائهم ومع ذلك، سرعان ما يُعقب التعلق الأول بضروب تعلق أخرى، ويصبح الأطفال الرضع عادة متعلقين بالأبوين كليهما في غضون شهر من تكوين تعلقهم بأحدهما.

وبعد ذلك، يمكن أن ينتقي الأخروة الأكبر سناً والأخروات، والأجداد، والعمات، والأعمام، وحتى أصدقاء الأسرة كأشخاص للتعلق، اذا كانوا يشرون الطفل باضطراد، ويستجبون لسلوكه التعبيري. وضروب التعلق المتعددة شائعة قبل نهاية السنة الأولى، وقبل نهاية الشهر الثامن عشر من العمر يصبح جميع الأطفال تقريباً متعلقين سيكولوجياً بأشخاص عديدين مختلفين.

ومن ناحية أخرى، ينزع الشخص الذي كون معه الطفل تعلقه الأول لأن يلعب دوراً حاسماً في نمو الشخصية من الشهر الثامن وحتى السنتين من العمر. وحتى في الشهر الثامن، وقبل أن يكون الأطفال الرضع ضروب تعلق اجتماعي انتقائى، فانهم ينمون بشكل سوي طلما تلقوا رعاية جسدية كافية، واثارة اجتماعية من أي عدد من الناس اللذين يمكن أن يقوموا برعايتهم، ومع ذلك، ما أن يكونوا تعلقاً قوياً بأمهاتهم أو أبائهم أو أي شخص آخر، فإن سعادتهم تتوقف، وبأساليب عديدة على اتصالهم الوثيق والمستمر بللك الشخص، اذلم تعد مجرد كمية الانتباه الذي يتلقونه من الأخرين كافياً لا بقائهم سعداء، ولكي نفهم هذه التطورات فهماً أكمل فاننا نحتاج أو لا ألى النظر في ضروب السلوك التي ترعى غو ضروب التعلق، ونصف نموذجين أصلين للسلوك الذي ينجم غالباً عن التعلق الانتقائى وهما الغلق من الفراق.

ضروب السلوك التي ترعى التعلق:

التعلق مثل السلوك التعبيري يعزز عندما يثير الأبوان أطفالهم الرضع، وعندما يستجيبان فوراً وعن حب الشارتهم، وبخاصة البكاء.

وعلى المكس من ذلك ، بقدر ماتتضاءل الأثارة التي يقدمها الأبوان، ويقدر ما تتضاءل استجابتهم الخانية، يتطاول زمن غو ضروب التعلق، وتضعف ضروب التعلق، تلك (٥٧) مثال ذلك يذكر (اينسورث ويل وستايتون ضروب التعلق تلك (٥٧) مثال ذلك يذكر (اينسورث ويل وستايتون أمهاتهم بحنان وعسكتهم بلطف طويلاً خلال الأشهر الثلاثة الأولى يستمتعون بحملهم بين الشهر التاسع والثاني عشر، ويضمون أمهاتهم ويعانقونهن. وبالمقابل يكره الأطفال الرضع الذين تحملهم أمهاتهم بخشونة، وعسكتهم مدة قصيرة دون عناية يكرهون التماس الجسدي في الشهر الثاني عشر، ويهتاجون، ويتلوون بين ذراعي الشهر الثاني عشر، ويهتاجون، ويتلوون بين ذراعي أمهاتهم (٥٣). وقد لاحظ بكويذ المحالها أمهاتهم الغاند آنه لايبدي الأطفال الرضع في الشهر السابع الى العاشر من عمرهم الذين تتجاهل أمهاتهم اشاراتهم، اهتماماً بأن يحملوا من قبلهن (٥٨).

وعلى ذلك، فان كمية الرحاية ونوعها اللذين يتلقاهما الأطفال الرضع يؤثران في ضروب تعلقهم. ومن المهم، مع ذلك، ابراز أن التفاعل الاجتماعي، ولو كان محدوداً يعمل أكثر في تعزيز التعلق من فترات التغذية الاجتماعي، ولو كان محدوداً يعمل أكثر في تعزيز التعلق من فترات التغذية المتطاولة الروتينية، والرعاية الجسدية، وفي المزارع الجماعية العسكرية في أماءهم إلا لماماً في المساء وحتى يوم السبت، فقد أصبح هؤلاء الأطفال أباءهم إلا الماما أفي المساء وحتى يوم السبت، فقد أصبح هؤلاء الأطفال الرضع متعلقين بأبائهم وليس بالمربية، وذلك على ماييدو بسبب انشخال المربية الجسدية، والاشراف على عدد من الأطفال الرضع. في حين يستطيع الأبوان تكريس كل الوقت المتاح لهم للعب مع طفالهم وللفعاليات الاجتماعية الأخرى معهم (٩٥-٢١). وفي حوالي سن الثانية كان الأطفال النين يوبون في المزرعة الجماعية العسكرية على درجة من التعلق بابائهم تعادل تعلق الأطفال الأمريكيين الذين يوبون في أسرهم (٥٤). إن دراسة الأطفال الرضع الأمريكيين الذين وضعوا في مراكز الرعاية النهارية قد

أظهروا أنهم ينمون الأنواع ذاتها من ضروب التعلق الأبوي كما يضعل الأطفال الرضع الذين يربون في الأسرة. طللا أنهم يستطيعون الوجود مع آبائهم في المساء كل يوم، وفي عطل نهاية الأسبوع.

وكما توضح هذه الملاحظات فان الرعاية الفردية ليست ضرورية لكي يصبح الأطفال الرضع متعلقين بالناس. فضروب التعلق لاتتكون مع أولئك الأسخاص اللين يمضون معظم الوقت مع الطفل الرضيع، بل مع أولئك اللين يشيرون الطفل و يستجيبون له أكثر من غيرهم. وإذا كان الأبوان اللين يشيرون الطفل و يستجيبين عندما يكونان مع أولادهما، فليس لهما أن يقلقا على وجود طفلهما في دار حضائة أو مركز رعاية نهارية. ان الواقع الحاسم هنا هو أن نوعية الرصاية الأبوية لاكميتها هي للحدد الحاسم في السلوك الاجتماعي للطفل الرضيع، وفي هذا الشأن، لا يوجد دليل على أن الأطفال الرضيع يعانون من أي ضرر سيكولوجي إذا كان كلا الأبوين موظفين شريطة أن يحصل الأطفال الرضع على مان رعاية بديلة مستقرة وكافية عندما يكون الأبوان بعيدين في عملهما (٣٠-٣٧)؛ كما أن رعاية الأطفال الرضع يكن أن تكون مشتركة بين عدة أعضاء مختلفين في الأمرة دون اعاقة تكوين ضروب التعلق (١٠٥-١٥).

القلق من الغريب:

وما أن يبدأ الأطفال الرضع في تكوين ضروب التعلق الانتقافي، حتى يبدون غالباً علاقم القلق في حضور الغرباء. وبين الشهر الخامس والثامن من المحمد يبدأ معظم الأطفال الرضع بأن يصبحوا مستائين لدى اقتراب الغرباء منهم، وخلال وقت قصير يحتمل أن يعبسوا ويبكوا، أو ينسحبوا بعبداً عندما يقوم أناس غير مألوفين بمطارحات اجتماعية. ويبلغ القلق من الغريب ذروته حوالي نهاية السنة الأولى ثم يتناقص تدريجياً عندما يبدأ الأطفال الرضع بتعلم أن عليهم ألا يحافوا من الناس لأنهم غير مألوفين لديهم (٥٦).



يصبح كثير من الأطفال الرضع قلقين من الغرباء بين الشهر الخامس والثامن من العمر. فطفل عمره أربعة أشهر يكن أن يستمتع بتداوله محمو لا بين أيدي عدة اشخاص غير مألوفين لديه يدللونه. ولكن يحتمل أن يصبح ابن السنة منز عجاً جداً من تقديمه محمو لا ألى شخص غريب حتى ولوكان جداً مشغوفاً به لم تتح للرضيع الفرصة ليتمرف عليه. وقد يأتي القلق من الغريب كمفاجأة غير مقبولة من قبل أبوي الطفل الرضيع اذا م يكونا مستعدين لها. فالأم التي استمتحت بتسليم طفلتها في الشهر الخامس من العمر الى أصدقاء، وقد شاهدت ابتسامتها وقرقرتها لهم، وقالوا «أليست حبوية؟!» سوف تنزعج بعد بضعة أشهر عندما يبدأ رضيمها بالعويل وترى أنه «يجب استعادته» وتقول «وماخطبها على أية حال؟» كذلك، فان الزائر العرضي الذي اعتاد أن يستمتع باللعب مع صبي رضيع سعيد متجاوب، يمكن أن يحتار بعد ذلك ويشعر بالخيبة لأن ذلك المسيى لم يعد يريد أن يُحمل، أو حتى أن يقترب منه أحد أو يتسامال الزائر وساءال الزائر.

ولايعاني جميع الأطفال الرضع من القلق من الغريب، وهناك من يتغلبون عليه بسرعة، وبمخاصة عندما تتاح لهم الفرصة لكي يصبحوا متألفين مع شخص راشد كان يخيفهم في البداية (٥٦-٧٧). ومع ذلك، فان مما يساعد الأبوين أن يدركا أن القلق من الغريب يمكن أن ينمو خلال النصف الثاني من السنة الأولى، مادام هناك خطوات يكن اتخاذها لتخفيف تعاسة طفلهما. مثال ذلك، إذا تراءى الغرباء فجأة في مجال بصر الطفل الرضيع، وأحدثوا ضبجة تبدو غير ودية، أو انتزعوا الطفل من بين ذراعيهما فمن المحتمل أن يخاف الطفل. ومن ناحية أخرى، اذا اقترب شخص غير مألوف تدريجياً، وتحدث بلطف، وكان ذا تعبير وجهي سار، ولم يرفع الطفل بسرعة كبيرة، فقد يبقى الطفل الرضيع هادثاً ولو حدَّث هذا في ذُروة قلقه من الغريب (٧٣-٧٧). كما يقل احتمال تعرض الأطفال الرضع الى القلق من الغريب وحتى يحكن أن يهتموا بالغريب اذا كانوا متآلفين مع مايحيط بهم، وكانت أمهاتهم قريبات منهم (٦٨-٧٤). ويصح هذا بوجه خاص اذا كانت أطفال رضع في احدى الدراسات انزعاجاً لدى اقتراب غريب منهم عندما كانت الأم على بعد أربعة أقدام عنهم أكثر بما أظهروا عندما كانت الأم تحملهم في حضنها (٦٨).

ويستطيع الأبوان تخفيض كرب طفلهما الى الحد الأدني بترتيب

خبرات اجتماعية ايجابية خلال الأشهر الست الأولى من حياته. فبقدر مايتلقى الأطفال الرضع من الاثارة الاجتماعية في حياتهم الباكرة، عن طريق لمسهم، وحملهم، والحديث اليهم، واللعب معهم يقل احتمال انزعاجهم من الغرباء فيما بعد (٧٦-٧٧). وفي دراسة هامة عن هذا الأثر وازن (تيزار وتيزار Tizard &Tizard). بين ثلاثين طفــلاً في سن الثانية من عمرهم تربوا من عمر الأربعة أشهر أو أبكر من ذلك في دار حضانة داخلية مع ثلاثين طفلاً في نفس العمر قد تربوا في بيوتهم. وكما أشرنا قبلاً في حالة المزرعة الجماعية العسكرية (الكيبوتز)، والرعاية النهارية للأطفال، فقد أصبح أطفال دار الحضانة أولئك متعلقين بأهليهم بالدرجة الأولى ماداموا يزورونهم مرة في الأسبوع. ومع ذلك، فان زيارات الأبوين في هذه الحضانة الداخلية كانت محدودة جداً اذا ما قورنت بالأمسيات المُنتظمة، واجتماعات عطلة نهاية الأسبوع، والرعاية النهارية، ومن ثم ليس لأطفال دور الحضانة فرصة في التفاعل مع الأشخاص الذين يفضلون التعلق بهم. وفي سن الثانية، وجد أنهم يخافون من الناس غير المألوفين بشكل ذي دلالة أكثر من اللين تربوا في بيوتهم الذين عانوا جميعاً من القلق من الغريب ولكنه زال (٧٨).

القلق من الفراق: Separation Anxiety

وبعد أن يصبح الأطفال الرضيع حذرين من الغرباء، سرعان مايبداً معظمهم باكتساب قلق من الانفصال عن أهليهم أو الآخوين الذين يتعلقون بهم، ويبلغ القلق من الفراق ذروته بين الشهر الثالث عشر والثاني عشر من العمر ففي ذلك الوقت يبدأ القلق من الغريب بالتناقص (٧٠).

وعندما يظهر القلق من الفراق لدى الأطفال الرضع فانهم يستطيعون اظهار ألمهم لا عن طريق البكاء فقط بل عن طريق محاولة البقاء قريين عن يبتعد عنهم ماداموا يزحفون أو حتى يمشون. ونظراً لوجود علاقة وثيقة بين التعلق وبين القلق من الفراق فانه يمكن للمرء أن يحدد ما اذا كان الأطفال الرضع يتعلقون بشخص معين عن طريق ملاحظة ما يحدث لهم عندما يفارقهم ذلك المسخص، ويعود، فاذا بكوا وحاولوا اللحاق بالشخص

المفارق، والاقتراب بحماسة منه لدى عودته فيما بعد، فيمكن الاستلال بأنهم قد أصبحوا متعلقين بهذا الشخص المين (٢٠) ٩٩٥).

وقد درس اينسورث Ainsworth وبل Bell ردود الفعل هذه على الفراق في مواقف لعب أعدت خصيصاً لذلك تجلس فيها أمهات مع أطفالهن الرفية في عرفة اللعب، يتركن الغرفة لفترة ثم يعدن، فوجدا أن أبناء السنة الواحدة من العمر اللين تتركهم أمهاتهم بضع دفائق في هذا الموقف يبكون ويذهبون الى الباب، أو ينظرون في أرجاء الغرفة كما لو كانوا يلحقون بأمهم أو يفتشون عنها، ويفقدون كل اهتمام بغرفة اللعب، ويالألعاب الموجودة فيها، وعندما تعود أمهاتهم يكفون عن البكاء، ويتسلقون بكل جهد فيها، ويتعلقون بها بشده، ويقاومون انزالهم من حضنها (٧٩ ، ١٨). وقد لو حظت هذه الاستجابات ذاتها رداً على الفراق والاجتماع من جديا من قبل كثير من الباحثين الأخرين الذين استخدموا هذا النمط من موقف من قبل كثير من الباحثين الأخرين الذين استخدموا هذا النمط من موقف اللعب مع أطفال رضع تتراوح أعمارهم بين الشهر العاشر والشامن عشر (٨-٥٠).

وقد أظهر أطفال القرود ألماً عندما يتفصلون عن أسهاتهم لأن في البحث مع القرود يمكن اطالة أمد الفراق، ويكون الأمر أكثر أخلاقية عا لو كان مع أطفال من البشر فظهرت معطيات اضافية. فعندما كان يوضع أطفال القرود معا في قفص يستطيع منه رؤية أمهاتهم وسماعهن في قفص آخر ولكنها لا تستطيع الاتصال المادي بها، كانت تصرخ، وتركض، وتغفر الى الأعلى والى الأسفل، وتنظر إلى أمهاتها معظم الوقت. ومع ذلك يحل اليأس بعد ثلاثة أسابيع محل هذا الاحتجاج فتغدو القرود عديمة النشاط، وتتقف عن اللعب مع بعضها بعضاً، وتكف عن النظر إلى أمهاتها.

فاذا جمع شملها ثانية بأمهاتها، فانها تمر بحرحلة من الالتصاق الشديد بها قبل أن تبدأ بالعودة الى التصرف بشكل سوي (٨٦-٨٨).

وعندما يجب على الأطفال الرضع من البشر الانفصال عن أبريهم لعدة أيام أو أطول من ذلك فانهم ينزعون الى اظهار النوع ذاته من «الاحتجاج»، و«اليأس» كالقرود التجربية فيبكون في البداية، ويبحثون عن الأبوين الغاثيين ثم يغدون سريعي الغضب، لامبالين، وقد يتكصون فيما بعد الى بعض من مهاراتهم التي تعلموها سابقاً. والأبوان العائدان من رحلة عطلة طويلة يمكن أن يجدا أولاهما بين الشهر الثامن والرابع والعشرين من عمرهم مقهورين، ومنسحين كما لو كانوا قد أصيبوا بالاكتئاب، أو ربما عادوا للزحف من جديد ولو كانوا قد تعلموا المشي، وقد يبللون ثيابهم من جديد رغم تعلمهم ضبط مصراتهم (٨٩-٩١).

و خلافاً للقرود الصغيرة، لايرحب الأطفال الرضع من البشر بابائهم المائدين بحنان كبير عندما يكون الانفصال لأيام أو أسابيع، لادقائق أو ساعات فقط. ويدلاً من ذلك، يحتمل أن يبدوا منعزلين، فقد يبكون، وينصرفون، أو يبتعدون عندما يقترب آباؤهم منهم، وحتى أنهم لايتعرفون على آبائهم على ماييدو، ويعبارة موجزة يعاملونهم كما لو كانوا غرباء. ويعد بضم ساعات أو أيام، والأمر يتوقف على مدة الفراق، يفسيح هذا الانعزال للجال الى تعارض المشاعر الظاهر: فيبدأ الأطفال بالاقتراب من غير اعتبادي، يتحدونهم، ويشاكسونهم، ولمن وجهة الأبوين فان طفلهما يعاول التوافق معهم، وحتى أنه يعاقبهم على ابتعادهم عنه، وقد يكون يحاول التوافق معهم، وحتى أنه يعاقبهم على ابتعادهم عنه، وقد يكون الأسوعين بعد عودة الأبوين، ويغدو الأطفال هم ذاتهم مرة ثانية (10).

إن ردود أفعال الأطفال على حالات الفراق القصيرة تصور كم يكون أشخاص التعلق الأولي هامين بالنسبة لهم. ومع ذلك فان الألم الذي يعانيه الأطفال الرضع عندما ينفصلون عن آبائهم يتضاءل اذا استطاعوا البقاء في محيط مألوف، وكان لهم أشخاص مألوفين بالنسبة لهم وممتلكات حولهم، ويعنى بهم أهل يقظون كبديل عن الأبوين (٩٦-٩٥). مشال ذلك، اذا ذهبت الأم الى المستشفى لتلذ، فمن الأفضل وجود شخص مألوف كالعمة أو الجدة لتحمل بديلاً لأم طفل في السنة الأولى من العمر أو السنتين من غريب. واذا أمكن فيجب أن ينتقل بديل الأم لعند الطفل لأأن يأخذ الطفل الى بيته. وإذا كان من الواجب انتقال الطفل فيجب أخذ ماأمكن من ألعابه

المعتادة، ومن قطع الأثاث (المهد، الكرسي العالي، وساحة اللعب المتنقلة) معه. واذا كان للطفل الرضيع أخ أكبر فمن الأفضل على العموم بالنسبة للأطفال البقاء معاً عندما تبتعد أمهم من أن يعني بهم قريب مستقل.

نظريات أصول التعلق بين الأشخاص:

بالرغم من أن المتخصصين بدراسة الأطفال يتفقون من حيث الجوهر كيف يبدأ الأطفال الرضع باظهار ضروب التعلق بالناس، فان لديهم نظريات مختلفة حول أسباب غو ضروب التعلق هذه. فعلماء التحليل النفسي التقليديون، وأصحاب نظريات التعلم الاجتماعي يرون الاهتمامات الاجتماعية أغا تنشأ عن الحاجات البيولوجية. وبلغة التحليل النفسي، على سبيل المثال، يبدأ الأطفال الرضع بالشعور بالحب ازاء أسهاتهم (Cathect) لأنهن يرتبطن بالخبرة السارة بأنهن يغلينهم (٩٦-٩٨). وفي حدود التعلم الاجتماعي، فان خفض دافع أولي تقدمه الأم كما هو الحال في تغذية رضيعها يدفع الرضيع الى الماء دوافع ثانوية بأن يكون لصيقاً بها أو متكلاً عليها (٩٩-١٠). وتتابع هذه النظريات بأنه ماأن يترسنع الحب أو التبعية ازاء الأم بشكل ثابت حتى يتعمم الاهتمام الذي تحدثه الى الأشخاص الآخرين أبضاً.

وبسبب تأثير هذه النظريات، فقد ميز علماء النفس من سنين عديدة بين الحوافز الأولية (البيولوجية) والشانوية (الاجتماعية) في السلوك البشري. ومع ذلك، فان النظريات الأحدث ترى منذ الستينات أن الاهتمام الاجتماعي صفة مميزة انسانية أولية حقاً. وأهم هذه النظريات قد صافها جون باولمي المنافق المنافق





أطفال القرود الرضع التي ترين مع أمهات (مُكر) مكسوة بالأسلاك وقساش للنشقة تفضل الاقراب من الأم الدينة حتى ولو أوضعت من الزجاجة للروطة بالأم السلكية . وحندما تفزع عله القرود من العنكيوت الخشيع طانها تهرب وتلتصق بقسائل للنشفة للأم اللمية . وقلك ، على مليدوسبب الاحساس بالراحة والطمأنينة الذي يأتي من الإتصال بقسائل للنشفة للأم اللمية .

وعلى ذلك، عندما يغدو أطفال المزرعة الجماعية العسكرية (الكيبوتز) متعلقين بآبائهم الذين يلاطفونهم ويلعبون معهم فنرة قصيرة كل يوم أكثر من المربية التي تطعمهم، فانهم يظهرون أن الاثارة الاجتماعية تؤدي أكثر من الحاجات البيولوجية الى غو روابط أوثق بين الأشخاص.

وقد برز دليل على هذه الظاهرة من بحوث (هارلو) على الحيوانات، ويخاصة من ملاحظات تفيد بأن أطفال القرود الرضع تشكل ضروب تعلق قوية جداً حتى ولو لم يطحموا. فغي هذه الدراسات الكلاسيكية وضع أطفال القرود الرضع مع نروين من الأمهات من السلك المسبك: الأول يتألف من السلك العاري فقط، والأخر مغطى بقماش منشفة، والأمآن كلتاهما لديهما رضاعة موضوعة في منطقة الصدر تتفذى منها القرود الصغار. وكانت القرود تفضل البقاء والالتصاق بالأم ذات قماش المنشقة، ولو كانت قد أطحمت من الأم ذات السلك العاري. وأكثر من ذلك، عندما كان يوضع في القفص عنكبوت خشبي كبير كانت القرود تهرب في رعب ظاهر الى الأم ذات قماش المنشفة بصرف النظر عن أي من الأمين قد أطعمتها (٤٤ كان ١٠ كان من الأمين قد

وبسبب هذا النوع من الدليل من أطفال البشر الرضع والقرود، فان كثيراً من أصحاب نظريات التحليل النفسي والتعلم الاجتماعي قد تحولوا الى موقف باوليي Bowlby. ففي التحليل النفسي اليوم، يرى أصحاب نظرية العلاقات بين الأشياء أن الأطفال الرضع فيبحثون عن الأشياء بالفطرة بحيث تبدو الدوافع الاجتماعية برضاهم أكثر من أن تكون نتيجة للدوافع البيولوجية (١٩٠٣-٥٠١). ويولي أصحاب نظرية التعلم الاجتماعي انتباها أقل لمفاهيم «الدافع الثانوي للتعلق» ويركزون على كيفية تشكيل الاهتمامات الاجتماعية الناشئة من قبل المحيط (١٠١-١٠٠).

الانفصال والتفرد:

ما أن يصبح الطفل الرضيع في مرحلة ماقبل المدرسة حتى يكون تعلقه

بالأشخاص وقد غدا أقل أهمية، فيدخل أشخاص كثيرون عالم الطفل، ويفنونه بالاهتمامات الاجتماعية الجديدة. ويذلك يتجاوز الأطفال الرضع الفلق من الغريب، ومن الفراق في مرحلة الرضاع، وليس هناك من تغيير في الشهر العامش والى الشهر الثامن عشر في ردود الفعل على ضروب الفواق القصيرة الأمد. ولكن أطفال السنتين من العمر أقل انزعاجاً من أبناء السنة الأولى من العمر اقعل انزعاجاً بكشير، ويندر أن يتأثر أبناء السنة الرابعة (٤٥) ١٨). وينمو القدرة على التسامح مع الغرباء، والفراق، يبدأ الأطفال بالسعي وراء الابتعاد أو الانفصال والتفرد عن أبويهم؛ وهذه الحوادث النمائية تمهد الطريق للأطفال لتأكيد أنفسهم كأشخاص مستقلين (١٩٥).

بدايات التفرد:

وبالرغم من أن معظم الأطفال الرضع في السنة الأولى يبقون حيث تضمهم أمهم، وأي سوء تصرف كالتقلب أثناء لفهم، واسقاط الكأس من على الطاولة، أو احداث ضمجة عندما تتحدث في الهاتف، يكون أمراً عارضاً لاعلاقة له بمشاعرهم إزاء أمهم، وفي السنة الثانية يحدث أمران اذ يصبح الأطفال ماهرين بشكل متزايد في تحريك الأشياء. وفي التنقل لوحدهم، ويبدأون أيضاً في فهم أن سلوكهم يؤثر في أبويهم، والأبوان، والأشخاص الآخرون الذين يرعون الأطفال الرضع مايزالون يسيطرون على قدرة هائلة، فهم مسيطرون مادياً، ويتحكمون بمعظم المثريات والمقويات في مساعر أبويهم.

وتقود مهاراتهم الحركية الجديدة، ووعيهم البازغ لتأثيرهم في الآخرين الأطفال الرضع الى اعلانهم الأولي لاستقلالهم. فاذا أحبطوا، أو استفزوا من قبل أمهم ردوا لها بسكب الحليب على الأرض، ويرفض الوقوف، ورفض الثبات عندما تلبسهم، والمحافظة على نوبة غضب تقودها الى التلهي عنهم . وأكشر من ذلك، ولدى تعلمهم الكلام فانهم يبدأون بالافصاح عن حاجاتهم الخاصة ، ومطالبهم . و تكون اللغة في البداية وسيلة سارة للتبادل بين الأبوين والأطفال غير أنها تصبح وسيلة للخصام عندما يتعلم الأطفال كلمة «لا» وما أن يتعلم الأطفال هذه الكلمة حتى يستخدمونها غالباً و بتأثير جيد . ولا يقولون «لا» لأنهم لا يريدون شيئاً ما، أو لا يريدون فسعل شسيء مسا ، بسل لأنهم يريدون توكسيسد أنفسسهم - أشسخاص ، مستقلين .

وعن طريق معارضة أبويهم يبدأ الأطفال بالمراهنة على هويتهم المستقلة. والسلبية والتمرد غالباً مايزعجان الأبوين، غير أنهما جزء ضروري من النمو لابد منه. فان لم يحدث السلوك المعارض قبل نهاية السنة الثانية فقد يوجد مايمرف بعلاقة التكافل بين الأم والطفل-symbiotic mother لما والطفل-child relationship والأطفال التكافليون الها يوجدون كاستداد لأمهاتهم، فلايتقدمون نحو ترسيخ أنفسهم كأشخاص مستقلين ومتميزين وبالرغم من أن التكافل سوي في الطفولة المبكرة، فان استمراره في السنة الثانية غالباً مايكون علامة على النمو غير السوي (١١٠-١١).

ردود الفعل الأمومية على التفرد :

تكشف ملاحظات عالمي التحليل النفسي مارغريت ماهل -ret Mahler وتيريز بنديك Therese Benedek أن الأبوين، ويخاصة الأم، يستجيبان بشكل مختلف على تفرد طفلهما (١١٣-١١٥). وينبغي أن تكون الأمهات مسرورات من الناحية المثالية بأن يصبح أطفالهن مستقلين بشكل متزايد. وبالرغم من أنهن قد يشعرن بالحين الى الروابط الوثيقة المبكرة مع أطفالهن الرضع، فان عليهن الترحيب بالمجازاتهم الجديدة، والسرور بطفل أكثر اعتماداً على نفسه. والأمهات اللواتي يستطعن التكيف مع هذه التغيرات ينزعن الى تقديم نوعية جيدة ثابتة من الرحاية لدى تقدم طفلهن نحو النضبع.

وبعض الأمهات يستمتعن برعاية أطفالهن الذين يعتمدون عليهن اعتماداً كلياً، ولكنهن يفقدن الاهتمام عندما يبدأ أطفالهن بالنضج كأفراد مستقلين. فأطفال المهد يرضون هؤلاء النسوة بكونهم امتداداً لأجسامهن، وشخصياتهن، وأنهم تحت سيطرتهن الكاملة. وعندما لتفرد السوي علاقة التكافل هله ويطلب منهن معاملة أطفالهن على أن لهم عقولاً خاصة بهم، فان هؤلاء النسوة قد يبحثن عن ارضاء في مكان آخر. وهذا قد يعني الحمل ثانية، والحصول على وليد جديد يرعونه عندما يقترب طفلهن الأصغر من سنوات ماقبل الملارسة. وفي حالات أخرى، قد يعني تسليم الطفل الى راع بديل، والانخراط بشكل كثيف في نشاط أو أكثر خارج البيت. وفي أي من الحالتين فان نوعية الرعاية التي يوفرها هؤلاء الأمهات تندني بشكل جوهري عندما يبدأ أولادهن بتوكيد استقلالهم.

وتملك مجموعة أخرى من الأمهات حاجات قوية لأن يتكلموا على غيرهن ويعنى بهن. فلايستمتع هؤلاء النسوة برعاية طفل اتكالي بشكل كامل، ولكنهن يصبحن أكثر اهتماماً عندما ينضج أولادهن. إنهن يسررن عندما يعفيهن تفرد طفلهن وقدرته المتزايلة على التواصل من عبء ترجمة اشارات الطفل على شدته النفسية والاستجابة لها. وعندما يبلغ أطفالهن عمر ماقبل الملارسة، يستمتع هؤلاء الأمهات الاستمرار في المحادثة معهم، وواضح أن أمهات من هذا النوع يملن لأن يصبحن أكثر تفانياً

المواقف ازاء العالم:

وبنهاية سن السنتين يبدأ الأطفال بتشكيل مواقف عامة ازاء العالم. وأول مايظهر من هذه المواقف هو ماأسماه اريك اريكسون Erik Erikson بالشعور بالثقة وهو شعور عام بأن حاجات المره سوف تلبى، وأن العالم آمن، وهو مكان صديق (٢١٦، ١١٧). وتتوقف كمية الثقة، أو عدم الثقة التي ينميها الأطفال خلال السنتين الأوليين من الحياة على كيفية رعايتهن، وبخاصة أن الأبوين يشكلان مواقف أطفالهما نحو العالم بالطريقة التي يستجيبون بها لحاجاتهم .

مثال ذلك، الأمهات اللواتي يستمتعن برعاية أطفالهن، فمن المرجع أن يطعمنهم بأسلوب مسترخ، وعلى مهل، وربما يكون كذلك حضنهم، واللعب معهم في الوقت ذاته. ومن ناحية أخرى، فان الأمهات اللواتي يتمضن من مطالب أطفالهن أو يكرهنها يكن أن يطعمنهم بسرعة، وبشكل آلي، ودون اهتمام. ان ضروب سلوك الأمهات المختلفة هذه يكن أن تؤثر سواء أتوقع الأطفال استقبالاً دافئاً ساراً من الآخرين أو استجابة باردة ملؤها التذمر. وبهذه الطريقة، ينمي الأطفال الرضع إما شعوراً بالثقة في عالمهم فيرونه مصدراً يعتمد عليه للرفاه والدعم - أو عدم الاطمئنان مما يخبى ولهم القدر (١٨٥ مدار).

وهناك بحوث كثيرة تؤكد الأدوار التي يقوم بها الأبوان في دعم الحساس الطفل بالثقة. وتبين هذه الدراسات أنه بقدر ماتنزايد حساسية الأمهات ازاء حاجات طفلهن الرضيع وبقدر ما يزداد حنانهن، واستجابتهن واثارتهن في رحايتهم له تزداد، على الأرجع، قدرة الأطفال الرضع أكثر على تنمية مواقف مطمئنة ازاء العالم (١٩١٩). فالأطفال الذين يعرفون أنهم «آمنون» في هذه الدراسات الإعطبون من أمهاتهم إلا مطالب فليلة، ويشعرون بالراحة عند تركهم الى جانبهن لينقبوا في محيطهم، ويتحملون الانفصال فترة قصيرة عنهن دون أن ينتابهم انزعاج شديد. ومن ناحية أخرى، فإن الأطفال «غير الآمنين» عيلون الى الالتصاق بأمهاتهم، ويعدون منزعجين بشكل واضع من الانفصال عن أمهاتهم. الأطفال الآمنون واثقون من أن الراحية، والحماية جاهزة عندما يحتاجون اليها؛ انهم يعرفون أنه لاينبغي لهم البحث عنها دوماً، أو البقاء ملتصقين بمصدرها. ولايملك الأطفال غير الأمين هذا الشعور واثلثة.

تأثير الأطفال الرضع على الرعاية التي يتلقونها:

إن التأثير الذي يملكه الأبوان على غو شخصية أطفالهما محدد جزئياً بالغروق الفطرية بين الأطفال التي تؤثر في كيفية معاملة أبويهم لهم. ويختلف الأطفال منذ الولادة في مظاهر مختلفة في سلوكهم، بما في ذلك مستوى فاعليتهم، وفي عادات طعامهم، ونومهم، وحساسيتهم للاثارة. فبعض الأطفال الرضع يضبحون، وهم سريعوا الغضب، يصعب ارضاؤهم في حين يكون الآخرون هادئين لامطالب لهم. بعضهم يبدي كثيراً من العطف والنمو العقلي والجسدي السريع أيضاً، في حين أن آخرين متحفظين العطف النمو.

ان آثار هذه الفروق الولادية على الوالدين معروفة جيداً. والأطفال الرصع الذين تسهل ادارتهم هم الذين ينضجون بسرعة، والذين يسرون من الرحاية بهم، ويجلون الى جعل آباتهم يشعرون بالسعادة من رحايتهم لهم، الرحاية بهم، ويجلون الى جعل آباتهم يشعرون بالسعادة من رحايتهم لهم، والتي تتجلى من خلال تعبيرات الحب والحنان. ومن ناحية أخيرى، فان الأطفال الذين هم بطبيعتهم أكثر أو أقل نشاطاً بما يود آباؤهم أن يكونوا، والذين هم سريعوا الغضب الى حد البكاء المستمر أو يصبحون محفوصين، أو علني يندر أن يستسموا أو يناغوا، أو يلتصقوا بأبائهم يجيلون الى أن يصببوا بماحاً أقل. إنهم كثيراً ما يُخضبون آباءهم أو يُحبطونهم، وهم بدورهم يتوقفون عن التعبير عن الدفء والاهتمام (١٦ ، ١٢١ ، ١٢١). وهكذا يضدو الآباء باردين، رافضين رداً على برود أطفالهم الظاهر ورفضهم، وليس لأنهم أناس باردون في الأساس ورافضون للناس. ويهده السبل وغيرها يستطيع الأطفال تشكيل سلوك آبائهم بقدر مايوثر آباؤهم فيهم على وجود التقير سابترا – ١٢٤٠).

إن مقدار فعالية الناس وانفعاليتهم يشكل جزءاً من مزاجهم. وبالرغم من أننا سوف نتكلم عن المزاج في الفصول القادمة عن الفروق الفردية بشكل رئيس، فسمن المهم أن نذكر هنا بعض البحوث عن الفروق المزاجية بين الأطفال الرضع التي يرجع أن تؤثر في السلوك الأبوي. فبعد أن أجريت ملاحظات متكررة على الأطفال الرضع مع أمهاتهم، صنف شافر -schaf وامرسون Emerson بعض الأطفال الرضع بين «معانقين» وآخرين «هير معانقين». فللعانقون يسعون الى التماس الجسدي مع أمهاتهم ويستمتعون به، في حين أن غير المعانقين غير محبوبين، ويقاومون حملهم حتى ولو كانوا مرغوبين أويدا أنهم بحاجة الى التشجيع. وهلم الفروق بين المجموعتين من الأطفال الرضع لايحمل أية علاقة بكيفية معاملة أمهاتهم لهم. وعلى ذلك، كانت على مايسدو فروقاً مزاجية هي التي أثرت في الأرجع في سلوك الأمهات أكثر من أن تكون قد تأثرت به (١٢٩).

وفي سلسلة واسعة من الدراسات مع الأطفال الرضع وأطفال أكبر، وصف توساس Thomas وبيسريتش Birech وبيسريتش Birech ثماليب مزاجية تبدأ في باكورة الحياة هي: الطفل السهل، والطفل الصعب، والطفل البعليء الدف، (١٣٠-١٣٣). والزمسرة الأكبير هي زمرة الطفل السهل ٤ فأطفال هذه المجموعة بأكلون وينامون بانتظام، وهم مستعدون للتكيف مع التغير، ومقاربة الوضعيات الجديدة بشكل مريح، ويبدون أمزجة ابيجابية في طابعها وبين لطيفة الى معتدلة في حدتها. وينزع الآباء الى الاستجابة لهولاء الأطفال الرضع بشكل ايجابي، وغالباً مايزهون بأنفسهم بالندو الهادىء لطفلهم حتى ولوكان لا علاقة له بأي نوع هم من الآباء ؟!

والمجموعة الأصغر هي مجموعة الأطفال الصعين ويبدون الصفات الميزة المضادة المضادة المضادة المضادة المضادة المضادة المضادة المضادة المضامهم وابقاءهم ناتمين، ويتكيفون ببطء مع التغير، وهذا يعني أن من الأرجع أن يتألموا في الوضعيات الجديدة، ومن الأشخاص الغرباء، وهم غالباً في مزاج سيء، يبكون، ويفجرون نوبات الغضب حتى ولوكانوا محبطين بدرجة معتدلة. ويسبب مثل هذه الضروب من السلوك يشعر آباء الأطفال الصعين شعوراً سلبياً ازاءهم، ويشعرون بالذنب أو القلق من أنهم

يكن أن يكونوا مسؤولين عن هذه المسألة. في الواقع، ربما لا يكون الآباء مسؤولين، مع ذلك، عن مزاج طفل سمل. مسؤولين، مع ذلك، عن مزاج طفل صعب أكشر من مزاج طفل سمل. أضف الى ذلك، يستطيع الأطفال السملين عندما يكبرون قليلاً اذا كان لدى آبائهم الصبر الكافي على مساعدتهم على تعلم التغلب على علما التعلب على علم التعلب الأولى المحدود للاحباط.

ويجد الأطفال البطيش الدفء أيضاً التكيف صعباً مع الناس الغرباء، والوضعيات الجديدة، ولكنهم يعبرون من أنفسهم بهدوء لابصوت عال. ويهتاجون باعتدال من الأشياء الجديدة، أو يبدون مقاومة سلبية عن طريق تناثر الطعام من أفواههم بدلاً من بصقه بعنف كما يفعل الطفل الصعب. وهؤلاء الأطفال يكن أن يتجاوزوا صعوبات غو شخصيتهم الكامنة اذا كان أهلهم صبورين، لا يدفعونهم الى النمو أسرع بما هم قادرون عليه، ولم يفقدوا الاهتمام برعايتهم الأطفالهم.

متضمنات رعاية الطفل:

نظراً لأنواع البحوث التي أتينا على وصفها، فقد توصل المتخصصون في غو الطفل الى تقدير أنه خلال كل مرحلة من مراحل الطفولة تتضاعل بعض مظاهر المزاج الفطري للأطفال، ومعدل تضجهم مع شخصية آبائهم لتصدد أسلوب رحاية الآباء للطفل (١٣٤-١٣٨). وحملية التضاعل هذه بين الأبرين والطفل المما تعلل واقع أن الأطفال المذين يربون في أسرة واحدة لايتلقون بالضرورة أنواع الحبرات ذاتها مع آبائهم (١٣٩). وتنزع الفروق الولاية بين الأبناء الى أن تستجر استجابات مختلفة من آبائهم، والتي لها بدوها آثار مختلفة على غو شخصياتهم.

وبالنسبة لقضية تربية الأطف ال الأوسع، فان لدور المزاج في غو الشخصية متضمنين ذوا دلالة: الأول: ليس هناك طريقة وحيدة أو طريقة فضلى في تربية الطفل. ويتوقف ما اذا كان الطفل يستفيد كل الفائدة من حمله غالباً أو أحياناً، على سبيل المثال على ما اذا كان ذلك الطفل معانقاً (بكسر النون) أو غير معانق بطبيعته. وهل ينمو الطفل بقوة اذا تعرض لخبرات جديدة كثيراً أم أنه يصيب نجاحاً أفضل في محيط روتيني منظم بطيء التغير انما يتوقف على ما اذا كان الطفل طفلاً مهلاً أم قبطيء الدفء».

ومهما اعتبرت ممارسات رحاية الطفل (كالاطعام، وتوفير الاثارة، والضبط)، وما اذا كان هدف رحاية الطفل مساعدة الأطفال على الشعور بالأمان، وتحكينهم من أن يكونوا محيين حنونين، ودعم مجاهدتهم للاستقلال، فان أكثر طرق رحاية الأطفال وأكثرها جدوى تختلف تبعاً لمزاج الطفل الأساسي. وعلى ذلك فان التوافق الجيد بين مزاج الطفل وأسلوب رحاية أبويه له هو المفتاح لنمو ايجابي للشخصية، وأي قول بوجود طريقة فضلى واحدة لرحاية جميم الأطفال يجب أن يؤخذ بالشك والريبة.

ثانياً: في دراسة آثار عارسات رحاية الطفل، يجب على المرء أن ياخذ في الخسبان الفروق الفردية في المزاج. وظالباً ما افترض البحث في هذا المجال أن الأطفال متشابهون في الأساس بحيث أن نوحاً ما من السلوك الأبوي يجب أن يوثر في كل طفل بالطريقة نفسها. والنتيجة في حالات كثيرة كانت معطيات غير متماسكة في الظاهر: اذ أبدى معظم الأطفال في احدى المدراسات النتيجة المتوقعة، وأحياناً لم يبدوها. ونستطيع، عا نعرفه الأن عن المزاج، أن نرى الحطأ في مثل هذه البحوث في عدم أخذ التفاعل بين الطفل والأبوين في الحسبان بشكل كاف. والسؤال الذي يجب دوماً أن يواجه في هذه المدراسات هو: ماأنواع عارسات رعاية الطفل المستخدمة مع يواجه في هذه المدراسات هو: ماأنواع عارسات رعاية الطفل المستخدمة مع ابدأ أنواع من الأطفال ينتج أية أنواع من النماذج الأصلية للشخصية؟

النتائج القصيرة اللدى والطويلة المدى في ثمارسات رعاية الطفل الرضيع؟

ناقشنا حتى الآن كيف يؤثر الآباء في سلوك أطفالهم عندما يكونون أطفالاً رضعاً. وهذه آثار قصيرة المدى كما أوضحت عن طريق واقم أن الأطفال الرضع الذين تكون أمهاتهم عطوفات، مستجبات يبدون مواقف مطمئة ازاء العالم. ومن الراسخ جيداً أن خبرات الحياة الباكرة ذات تأثير ذي دلالة على كيفية شمعود الأطفال الرضع وفعلهم. ومع ذلك، سواء كانت هذه الحبرات ذات آثار بعيدة المدى، أي سواء كان هناك استحمرار لنمو الشخصية من الطفولة الأولى الى الطفولة المتأخرة ومابعدها أم لا؟ فان هذا قضية أخرى. ويبدو أن الدليل الذي في متناول اليدينصح بالحلار في التنبؤ بالسلوك الملاحق استناداً إلى مايكون عليه الأطفال الرضع أو كيف ربوا.

واذا أحدات التنافع معاً، فان الدراسات حول الآثار بعيدة المدى لمسارسات رحاية الطفل لم تقدم نتائج ثابتة (١٤٠). وكشير من هذه الدراسات ناقص لأنها تقوم على ذكريات الأسهات لما كان عليه أطفالهن، أو كيف كن يرعونهم ونتاثج البحث الاسترجاعي ليست ثابتة كثيراً مادامت الذاكرة البشرية ناقصة وقريبة المنال معاً، اذ فالباً ما يتذكر الناس مايريدون تذكره، وليس بالفمرورة ماحدث فعلاً. فالبحث القاتم على الملاحظة فقط هو الذي يرى فيه الباحثون ويسجلون التفاعل بين الأبوين والطفل عندما يحدث، وهو الذي يقدم معطيات ثابتة لتقدير الآثار بعيدة المدى لهذه الناعلات (٨٣ ، ٣٩ ، ٢٤ ، ١٤١).

ومادام يوجد قليل جداً من الدراسات التي تقوم على الملاحظة فقد بقي عمل كثير ينبغي القيام به لتحديد الآثار اللاحقة لخيرة العلفل الرضيع . ولا تظهر الدراسات القليلة ، التي قامت على الملاحظة والتي أجريت حتى الآن ، العلاقة بين سلوك الطفل الرضيع والعمضات المميزة للشخصية في المراهقة ، وسن الرشد . ويمكن القول بوجه عام أنه لاتبدأ إلا في الفترة الواقعة بين ٢-١٠ سنوات من العمر علاقات على درجة معتدلة من القوة بين الطفل وسلوك الراشد (١٤٥-١٤٥) ، وتوحي هذه المتيجة أن الاتجاهات التي تبدأ في التشكل في الطفولة الأولى بعيدة عن أن تكون ثابتة . فالخبرات اللاحقة تشكل اتجاهات جدينة وكما سوف نرى فانها تُعدَّلُ أو تعكس الإتجاهات القديمة. ومع ذلك، يوجد شيء من الاستمرار في غو الشخصبة من الطفولة الأولى وذلك للأسباب التالية:

الرغم من أن الأطفال يستطيعون التغير تغيراً كبيراً فقد لا يتغيرون
 إذا نموا في ظل ظروف مستقرة جداً ، مع تغيرات قليلة من سنة لأخرى في
 إنواع الأشخاص والوضعيات التي يتعرضون لها ، ويكن أن يظهروا أسلوب
 شخصية ثابت على مر الزمن (١٤٣).

٢- ويبدو الاستمرار أكثر في الطرفين الأقصيين من الصفات المعيزة للشخصية من المدى المتوسط وعلى ذلك فان طفلاً رضيعاً غير مطمئن قليلاً قد يصبح أكثر اطمئناناً أذا عاش خيرات ايجابية في طفولته فيما بعد. في حين أن طفالاً غير مطمئن بشكل واضع لا يحتمل تغيره استجابة لخبرة لاحقة (١٤٢).

"- يبدو أنه يوجد استمرار في مزاج الطفل، بالرغم من أن ذلك ليس بالفسرورة في دوافعه. ويشير المزاج العلقة التي يتحرك بها الطفل. ويتكلم أو يفكر. ويرجع الدافع الى مايقوم به الطفل فعلاً ويقول أو يفكر. (١٤٢) ما الما المثلث الذات المزاج هو مستوى فعالية الطفل الذي يبقى مستقراً، في حين من الأرجع أن يغدو الطفل السلبي مراهفاً ورائداً الكالم (١٤٧٠ ما ١٤٨).

٤- وبالرغم من أن اتجاهات الطفل في حمر ما الاتعني بالضرورة أنها سوف تكون الاتجاهات نفسها في سن لاحقة فانها تجهد الطريق لما يحتمل أن يحدث بعد ذلك. فالأطفال في عمر السنتين مع شعور راسخ بالثقة في عالمهم يكن أن تستمر أو لا تستمر مادام المتفائلون يعتمدون على طبيعة خبراتهم اللاحقة، وسوف يستجيبون بشكل مختلف عن الأطفال غير الأمين في العمر ذاته للمهمات النمائية لسنوات ماقبل المدرسة.

مقال:

في رعاية الأطفال الرضع وافسادهم

غالباً مايقال إن الطفل الرضيع الذي تشيع رغباته يصبح طفلاً مدللاً. وتبعاً للمثل الشعبي، فإن السماح للأطفال الرضع بفعل مايريدون يشجعهم لأن يصبحوا كثيري المطالب غير مطيعين. ويقترح جون واطسن، مؤسس علم النفس السلوكي أساساً منطقياً علمياً لهذا الاعتقاد، وبخاصة أن اشباع الأطفال بناء على الطلب له أثر اثابة وتمريز سلوك الطلب. ولهذا يحدر واطسن الأمهات فلايطعموا أطفائهن استجابة لصرخات جوعهم بل حسب نظام توقيت زمني محدد بدقة وذلك لكي لايفسدوا (١٤٩). وتقول منسورات مكتب الولايات المتحدة الأمريكية للأطفال أيضاً: «إن حمل الأطفال الرضع عندما يبكون ينزع الى تشجيع سلوك البكاء لديهم، وجعله أرجح في تكرار الحدوث ويسهم بذلك في إفسادهم، (١٥٠).

وبالرخم من شعبية هذه المعتقدات تشير كل الدلاقل التي في متناول البدائي الاتجاء الآخر. اذ تدل دراسات البحوث أن الآباء اللين يستجيبون لصرخات أطفالهم يرجع أنهم يقدمون شروط الدفء والرحاية التي سوف توقف البكاء، وتمكن الأطفال الرضع من الشعور بالأمان، وجعل احتمال بكاتهم أوطلب اهتمام غير معقول أقل في المستقبل. ومن ناحية أخرى، فان الآباء الذين يتجاهلون أو يؤجلون الاستجابة لصرخات أطفالهم خلال الأشهر القليلة الأولى من الحياة أنما ينز عون الى الحصول على أطفال الرضع يهتاجون اهتباجاً كبيراً ويكاء كثيراً فيما بعد. كفلك، فإن الأطفال الرضع الذين آباؤهم أكثر اهتماماً بالتحكم بهم وضبطهم من تلبية حاجاتهم عيلون الى أن يصبحوا لايستجبون لأوامر الآباء، قبل نهاية السنة الثانية. ولكن الأطفال الرضع الذين تسمع صرخاتهم ويستجاب لها فوراً، وبرعاية حانية يكيلون الى أن يصبحوا غير مطالين (بكسر اللام) نسبياً، ويسهل ارضاؤهم، يميلون الى أن يصبحوا غير مطالين (بكسر اللام) نسبياً، ويسهل ارضاؤهم،



جون باولبي John Bowlby

سيرة شخصية:

جون باولبي طبيب نفسي

انكليزي اشتهر ببحثه في التعلق أو الارتباط الانفعالي بين الآباء والأطفال. وفي رأي (باولي)، فإن انقطاع التعلق الانفعالي خلال مرحلة الطفولة يمكن أن يسبب المرض النفسي، والحفاظ على الروابط الصاطفية بين الآباء وأولادهم وقاية للصححة النفسية. وقد يلغ بحثه الشهرة العالمية أولاً عندما نشر في عام ١٩٥١ تقريراً بعنوان «رعاية الطفل وغو الجب». وكانت المداسة برعاية خلف الأطلسي، وفيها عرض (باوليي) نشائع دراسته للأطفال الذين انفصلوا عن أبويهم أو يتموا (بكسر التاء وتشديدها) نتيجة للحرب العالمية الثانية. وفي ذلك الكتاب الذي خدا مؤلفاً كلاسيكياً أدخل للحرب العالمية الثانية. وفي ذلك الكتاب الذي خدا مؤلفاً كلاسيكياً أدخل (باوليي) مفهوم «الحرمان الأمومي» أو الحرمان من الأم، وقدم الدليل على أثار هذا الحرمان على الطفل النامي. وكان بداية بحوث معاصرة على «سلوك التعلق».

وبالرخم من أن باولبي قد اشتهر لبحثه في سلوك التعلق، فان اهتماماته، والمجازئة كانت واسعة. لقد كان أحد أوائل الداعين الى المعالجة الأسرية. وكان أول من نشر بحثاً عن هذا الموضوع بالاتكليزية، كذلك كان باولبي أول العلماء السلوكيين يعترف بقيمة مناهج وطرائق دراسة علماء السلوكيان يعترف بقيمة مناهج وطرائق دراسة علماء السلوك الحيواني من مثل تنبرغن Tinbergen وكان

باولبي يُعَلِّر دوماً اسهام الباحثين الاجتماعيين، وعلماء النفس، ونظم وحمل في بحوث فروع علمية مشتركة، وفي مواقف علاجية.

ويوضح جون باولبي، من بعض النواحي، بحياته الخاصة دور النعاق Hamp- المستد المستد المستد والمستد والمستد والمستد عنون فقد ولد في منطقة هامستد و sted في مسال في sted في شمال فري لندن في عام ١٩٠٧. واستمر في العيش والعمل في عام الماكن أيضاً. وقو طبيباً جواحاً، وبعد فترة افراء فترة قصيرة في مهنة في البحرية، ومهمة محددة كمعلم في مدرسة صغيرة للأطفال أكمل باولبي دراسته للطب في كمبردج. غير أنه كان مهتما بالطب النفسي أكثر من المرض الجسسدي وحصل على تدريبه في الطب النفسي في مستشفى موزلي Maudsley الشهير في لندن. وأغى باولبي المتصاماً بنظريات فرويد في التحليل النفسي. ولكن هذه النظريات لم تكن أحيرم كثيراً في مستشفى موزلي. أحس باولبي بأن تدريبه هناك ذا قيمة، غيرم كثيراً في مستشفى موزلي. أحس باولبي بأن تدريبه هناك ذا قيمة، وارسى معرفة بالنظريات التقليلية، وطرائق التشغيص في الطب النفسي. والمي الانتفادي ازاء التحليل النفسي ربما ساعد باولبي ليحرر نفسه من والمي المحقائدية أكثر من أتباع فرويد، وانتقل الى الاتجاهات الجديدة التي أوحت بها ملاحظاته.

وأصبح بعد الحرب رئيس قسم الأطفال في حيادة تافيستوك -Tavis tock في شمال خرب لندن وهو منصب شغله حتى تقاعده موخواً وكانت آنا فمرويد Anna Freud في تافيستوك أيضاً، وصرحان ما احتبر موجهاً باتجاه التحليل النفسي.

وفي حيادة تافيستوك اضطلع بالملاحظات والبحوث التي تشوي وراء تصوره للتعلق لأن تعلق باولبي دافع أقوى وأساسي أكثر من الدوافع الجنسية التي افترضها فرويد. إنه يعتقد جازماً أن علاقة الأمومة المستقرة مفيدة حتى للأطفال الذين يكن أن تكون صعوباتهم الانفعالية عضوية جزئياً بطبيعتها. ويلع باولبي على أن التعلق يختلف اختلافاً تاماً عن مايوصف عادة فبالتبعية

أو بحاجات التبعية؟.

وفي حين أن التبعية تدرك عادة بشكل ضيق كحاجة شخص واحد الى الرعاية من قبل شخص آخر، فإن التعلق مفهوم أوسع بكثير. يرى (باولبي) أن للتعلق مقوماً بيولوجياً ليس بعيد الشبه عن غرس السمة لدى الحيوانات، وأنه أكثر تخصصاً، وأطول ديومة من حاجات التبعية. أضف الى ذلك أن التعلق تنظيم مكتسب للسلوك الذي يحدث بشكل واسع أكثر في الطفولة المبكرة وأنه ينطوي على السلوك الأمومي، وعلى المتفاعل الانفسالي، والالتزام. وفي بعث حديث في ثلاثة مجلدات بعنوان «التعلق، والانغال والفياع» يفصل باولبي نظريته في سياق بحث طبي نفسي وسوسبولوجي،

ويحافظ باولبي في فترة تقاعده الجزئي على اهتمامه الحماسي بالمشاغل التي سادت حياته المهنية منذ بدايتها. فهو مايزال مهتماً اهتماماً حيرياً بالعلاقات بين الآباء وأطفالهم، وكيف يغدو أحدهم متعلقاً بالآخر، ويتقلبات ضروب ذلك التعلق. ان ديومة هذا الاهتمام قد نقل عن طريق ملاحظة أبداها باولبي لزوجته بعد الحرب العالمية الثانية ؛ فقد سألته ماهو فاعل فأجابها «سوف يدرس الانفصال عن الطفولة وآثاره» وعندما سألته وماذا سيدرس أيضاً فأجابها «أنا على يقين بأن دراسات الانفصال تستطيع أن شغلني بقية حياتي (APA Monitor، May 1977, 8.6.7).

الخلاصة

يبدأ غو الشخصية في الطفولة الأولى مع ظهور السلوك التعبيري. ويقوم السلوك التعبيري . ويقوم السلوك التعبيري في البداية على التحديق وهو سلوك توجه، والبكاء، والابتسام، والمناغاة، والتقليد، وهي ضروب سلوك مؤشرة . وضروب السلوك الموجّهة، والمؤشّرة هذه تظهر باختيارهم لدى جميع الأطفال الرضع وجرور الزمن يصبح كل سلوك من ضروب السلوك هذه

موجها نحو الأشخاص المهمين في حياة الطفل، ويتأثر كل منها يكفية استجابة هؤلاء الأشخاص. وتنزع ضروب السلوك التعبيرية الى التكرار عندما يقوم الأبوان والآخرون الذين يرعون الأطفال باثارة سارة عن طريق الابتسام لهم مثلاً، والكلام معهم، وحملهم. وهناك علاقة قوية بين كمية الاثارة التي يتلقاها الأطفال استجابة لسلوكهم التعبيري، وبين كمية السلوك التعبيري الذي يدونه، فبدون مثل هذه الاثارة يكن أن يكون الأطفال بطيئن في هذه الاثارة يكن أن يكون الأطفال بطيئن

وفي حوالي الشهر السادس الى الشهر الثامن من العمر، يبدأ الأطفال الرضع بتكوين تعلق خاص بآباتهم وبالأشخاص المألوفين الآخرين في عالمهم. وضم بتكوين تعلق خاص المألوفين الآخرين في عالمهم. وضموب التعلق هذه ليست بالضرورة بأولئك الذين يقضون معظم وقتهم مع الأطفال، أو من يهتم بحاجاتهم الجسدية. بل بأولئك الأشخاص الذين يستجيبون أكثر من غيرهم لحاجات الطفل الرضيع الى الانتباه الاجتماعي والاثارة. وعلى ذلك، فان نوعية الرعاية الأبوية وليست كميتها هي الأمر الحاسم في غو شخصية الطفل.

وبعد أن يكون الأطفال الرضع ضروب تعلق انتقائية، فانهم يصبحون في الغالب حدرين من الغرباء. إن القلق من الغربب يبلغ ذروته عادة حوالي السنة الأولى من العمر. وخالباً مايتناقص تدريجياً بعد ذلك، بعد أن تعلم الأطفال الرضع أن عليهم ألا يخافوا من الناس الأنهم غيبر ماألوفين. والأرجع أن يصبح الأطفال الرضع في بداية الشهر الشامن من العمر منزحجين عنده مايين الشهر الثالث عشر والثامن عشر من العمر أغا يعبر الذي يبلغ ذروته مايين الشهر الثالث عشر والثامن عشر من العمر أغا يعبر عنه من حلال البكاء، والجهود التي تبلل في التفتيش عن الشخص الغائب. وإذا كان الفراق طويلاً نسبياً، عندما يكون الأبوان بعيدين في رحلة اجازة حيث يكن أن يفقد الأطفال الرضع الاهتمام بالاتصال الاجتماعي مع أي حيث يكن أن يفقد الأطفال الرضع الاهتمام بالاتصال الاجتماعي مع أي

يعود الأبوان ويمكن للأبوين أن يضعفا ألم الأطفال في السنة الأولى والثانية من العمر عن طريق ترتيب وجودهم بين أشخاص مألوفين أو في محيط مألوف عندما يكو نا غائبين.

وحندما يقترب الأطفال من سن الثانية فانهم يبدأون بفصل أنفسهم عن آبائهم، وتوكيد أنفسهم كأشخاص مستقلين وهذا الفصل يصبح واضحاً عندما يبدأ الأطفال بقول «لا» ويفعلون مايحلو لهم بصرف النظر حما يمكن ﴿ يويده آباؤهم، ومادام التفرد جزءاً ضرورياً من النمو، فان على الآباء السماح بضروب بضروب توكيد الاستقلال هذه وتشجيعها.

ويبدأ أطفال السنتين من العمر بتشكيل مواقف عامة ازاء العالم بادتين بالاحساس بالثقة. وهو الشعور بأن العالم آمن ومكان صديق. والثقة يعززها الآباء، وهم حساسون لحاجات أطفالهم، وهم عطوفون عليهم، مستجيبون لهم، ومشيرون لهم، أبر رعايتهم لهم. وينزع الآباء الذين لايقدمون هذا النوع من الرعاية الى اخصول على أطفال غير آمنين، أطفال يلتعمقون بهم، كشيرو المطالب، يترددون في التنقيب في محيطهم، ويهتاجون بشكل غير عادى حتى لفراق قصير الأهد.

والى جانب تأثر الأطفال الرضع بآباتهم فهم يتأثرون أيضاً بكيفية تصرف آبائهم ازاءهم. ومن المهم، بوجه خاص، في هذا المجال الفروق الفردية الولادية في المزاج بما في ذلك مستوى الفعالية، والانتظام في الطعام والنوم أو عدمه، وحدم المبالاة أو سرحة الغضب. وتتفاعل هذه المظاهر من مزاج الطفل الرضيع مع أسلوب شخصية آبائهم في التأثير في كيفية شعور الآباء ازاء رعاية أبنائهم.

وليس هناك من شك في أن خبرات الأطفال الرضع تشكل ماهم عليه كأطفال. ومع ذلك هناك قليل من العلاقات الشابتة بين السلوك في سن الرضاع والسلوك فيما بعد. والأرجع أن تبقى النزعات المتطوفة، وبعض مظاهر المزاج كمستوى الفعالية يمكن أن تبقى مستقرة على مر السنين. وفي حدود المدى المتوسط لايوجد مع ذلك استمرار بين سلوك الطفل الرضيع وبين ماير جم أن يفكر الأطفال ويقولون ويفعلون عندما يكبرون. فالخبرات المتأخرة تؤثر في أنواع عديدة من السلوك، ويترك معظم الأطفال الرضع مرحلة الطفولة الأولى مع امكانية كبيرة للتغير.

مراجع الفصل الرابع

References

- 1. Bell, S. M., & Ainsworth, M. D. S. Infant crying and maternal responsiveness. Child Development, 1972, 43, 1171-1190.
- 2. Wolff, P. H. The natural history of crying and other vocalizations in early infancy. In B. M. Foss (Ed.), Determinants of Infant behavior. Vol. 4. London: Methuen, 1969.
- 3. Bernal, J. Crying during the first ten days of life, and maternal responses. Developmental Medicine and Child Neurology, 1972, 14, 362-372
- 4. Muller, E., Hollien, H., & Murray, T. Perceptual responses to infant cry tapes. Journal of Child Language, (1974, 1, 89-95,
- 5. Stark, R. E., Rose, Susan N., & McLagen, M. Features of infant sounds: The first eight weeks of life. Journal of Child Language, 1975, 2, 205-221.

 6. Formby, D. Maternal recognition of infant's cry. Developmental Medicine and Child
- Neurology, 1967, 9, 293-298.
 7. Fantz, R. L. Pattern vision in newborn infants. Science, 1963, 140, 296-297.
- 8. Pantz, R. L. Visual perception and experience in early infancy: A look at the hidden side of behavior development. In H. W. Stevenson, E. H. Hess, & H. Rheingold (Eds.), Early behavior: Comparative and developmental approaches. New York: Wiley, 1967.
- 9. Fantz, R. L., Fagan, J. F., & Miranda, S. B. Early visual selectivity as a function of pattern variables, previous exposure, age from birth and conception, and expected cognitive deficit. In L. Cohen & P. Salapatek (Eds.), Infant perception. New York: Academic Press, 1975.
- 10. Pantz, R. L., & Nevis, S. Pattern preferences and perceptual-cognitive development in early infancy. Merrill-Palmer Quarterly, 1967, 13, 77-108.
- 11. Wolff, P. The causes, controls, and organization of behavior in the neonate. New York: International Universities Press, 1966.
- 12. Carpenter, G. C. Visual regard of moving and stationary faces in early infancy. Merrill-Palmer Quarterly, 1974, 20, 181-194. 13. Haaf, R. A., & Bell, R. Q. A facial dimension in visual discrimination by human infants.
- Child Development, 1967, 38, 893-899. 14. Wolff, P. H. Observations on the early development of smiling. In B. M. Poss (Ed.),
- Determinants of infant behavior. Vol. 2. London: Methuen, 1963. 15. Robson, K. S. The role of eye-to-eye contact in maternal-infant attachment. Journal of
- Child Psychology and Psychlatry, 1967, 8, 13-25. 16. Robson, K. S., & Moss, H. A. Patterns and determinants of maternal attachment. Journal of Padiatrics, 1970, 77, 976-985.

- Carpenter, G. C., Tecce, J. I., Stechler, G., & Friedman, S. Differential visual responses to human and humanoid atimuli in early infancy. Merrill-Palmer Quarterly, 1970, 16, 91-108.
- Stern, D. N. A micro-enalysis of mother-infant interactions. Journal of the American Academy of Child Psychiatry, 1971, 10, 501-517.
- Notemony of Unite Psychiatry, 1971, 28., 2002.
 Notem, D. N. Mother and infant at play: The dyadic interaction involving facial, vocal, and gaze behaviors. In M. Lewis, & L. A. Rosenblum (Eds.), The effect of the Infant on its carestyer. New York: Wiley, 1974.
- White, B. L., Castle, P., & Heid, R. Observations on the development of visuallydirected reaching. Child Development, 1964, 35, 349-364.
- Ambrose, J. A. The development of the smiling response in early infancy. In B. M. Fees (Ed.), Determinants of infant behavior. Vol. 1. New York: Wiley, 1961.
- Gewirtz, J. L. The course of infant smiling in four child-rearing environments in Israel.
 In B. M. Poss (Ed.), Determinants of infant behavior. Vol. 3. London: Methuen, 1965.
- Spitz, R. A., & Wolf, K. W. The smiling response: A contribution to the ontogenesis of social relations. Genetic Psychology Monographs, 1946, 34, 57-125.
- Mills, M., & Methuish, E. Recognition of mother's voice in early infancy. Nature, 1974, 282, 123-124.
- McNell, D. The development of language. In P. H. Mussen (Ed.), Carmichael's Manual of Child Psychology. Vol. I. New York: Wiley, 1970.
- Vetter, H. J. Language behavior and communication. Itasca, Ill.: Peacock, 1969; Chap.
 The ontogenesis of language.
- 27. Parton, D. Learning to imitate in infancy. Child Development; 1976, 47, 14-31.
- Bowlby, J. The nature of the child's tie to his mother. International Journal of Psycho-Analysis, 1958, 39, 350-373.
- Bowitsy, J. Attachment and loss. Vol. I, Attachment. New York: Basic Books, 1969.
 Haugan, G. M., & Mollatire, R. W. Comparisons of vocal initiation, actile stimulation, and food as reinforcers for infant vocalizations. Developmental Psychology, 1972. 6,
- Rheingold, H. L., Gewirtz, J. L., & Ross, H. W. Social conditioning of vocalizations in the infant. Journal of Comparative and Physiological Psychology, 1959, 52, 68-73.
- Routh, D. K. Conditioning of vocal response differentiation in infants. Developmental Psychology, 1969, 1, 219–226.
- Todd, G. A., & Palmer, B. Social reinforcement of infant bubbling. Child Development, 1968, 39, 591-396.
- Weisberg, P. Social and non-social conditioning of infant vocalizations. Child Development, 1963, 34, 377-386.
- Brackbill, Y. Extinction of the smiling responses in infants as a function of reinforcement schedule. Child Development, 1959, 29, 115-124.
 Brossard, L. M., & Decarie, T. G. Comparative reinforcing effect of eight stimulations
- on the smiling response of infants. Journal of Child Psychology and Psychiatry, 1969, 9, 51-60.
- Yarrow, L. J. Research in dimensions of early maternal care. Merrill-Palmer Quarterly, 1963, 9, 101–114.
- Yerrow, L. I., Rubenstein, J. L., & Pedersen, F. A. Infant and environment: Early cognitive and motivational development. New York: Halsted, 1975.
- Alasworth, M. D. S. The development of infant-mother attachment. In B. M. Caldwell

 R. N. Riccitti (Edu.), Review of child development research. Vol. 3. Chicago: University
 of Chicago Press, 1973.
- Bloom, K. Social elicitation of infant vocal behavior. Journal of Experimental Child Psychology, 1975, 20, 51-58.
- 41. Harlow, H. F. The nature of love. American Psychologist, 1958, 13, 673-685.
- Harlow, H. F. The development of affectional patterns in infant monkeys. In B. M. Foss (Ed.), Determinants of infant behavior. Vol. 1. London; Methuen, 1961.
- Harlow, H. F., & Harlow, M. K. Effects of various mother-infant relationships on rhesus monkey behaviors. In B. M. Foss (Ed.), Determinants of infant behavior. Vol. 4. London: Methuan, 1969.
- Harlow, H. F., & Zimmerman, R. R. Affectional responses in the infant monkey. Science, 1959, 130, 421-432.

- Cross, H. A., & Harlow, H. F. Prolonged and progressive effects of partial isolation on the behavior of Macaque monkeys. *Journal of Experimental Personality Research*, 1965, 1, 39-49.
- McKinney, W. T. Primate social isolation: Psychiatric implications. Archives of General Psychiatry, 1974, 31, 422-426.
- McKinney, W. T., Suomi, S., & Harlow, H. F. Methods and models in primate personality research. In J. C. Westman (Ed.), Individual differences in children. New York: Wiley. 1973.
- Sackett, G. P. Some persistent effects of differential rearing conditions on pre-adult social behavior of monkeys. *Journal of Comparative and Physiological Psychology*, 1967, 64, 363–365.
- Seay, W., Alexander, B. K., & Harlow, H. F. Maternal behavior of socially deprived Rhesus monkeys. Journal of Abnormal and Social Psychology, 1964, 69, 345-354.
- Ainsworth, M. D. The development of infant-mother interaction among the Ganda. In B. M. Foss (Ed.), Determinants of Infant behavior. Vol. 2. London: Methuen, 1963.
- Ainsworth, M. D. S. Infancy in Uganda: Infant care and the growth of attachment. Baltimore: Johns Hopkins University Press, 1967.
- Ainsworth, M. D. S. Patterns of attachment behavior shown by the infant in interaction with his mother. Merrill-Palmer Quarterly, 1964, 19, 51-58.
- Ainsworth, M. D. S., Bell, S. M., & Stayton, D. J. Individual differences in the development of some attachment behaviors. Merrill-Palmer Quarterly, 1972, 18, 123-143.
- Maccoby, E. E., & Feldman, S. S. Mother-attachment and stranger reactions in the third year of life. Monographs of the Society for Research in Child Development, 1972, 37, 1.26
- Schaffer, H. R., & Emerson, P. E. The development of social attachments in infancy. Monographs of the Society for Research in Child Development, 1964, 29, 1-77.
- Yarrow, L. J. The development of focused relationships during infancy. In J. Helimuth (Ed.), Exceptional Infant. Vol. 1. Seattle: Special Child Publications, 1967.
- Martia, B. Parent-child relations. In F. D. Horowitz (Ed.), Review of child development research. Vol. 4. Chicago: University of Chicago Press, 1975.
- Beckwith, L. Relationships between infants' social behavior and their mothers' behavior. Child Development, 1972, 43, 397-411.
- Kohen-Raz, R. Mental and motor development of kibbutz, institutionalized, and homereared infants in Israel. Child Development, 1968, 39, 489-504.
- Miller, L. Child rearing in the kibbutz. In J. G. Howells (Ed.), Modern perspectives in international child psychlatry. New York: Brunner/Mezel, 1971.
- Pelled, N. On the formation of object-relations and identifications of the kibbutz child. Israel Annals of Psychiatry, 1964, 2, 144-161.
- Caldwell, B., Wright, C., Honig, R., & Tannenbaum, J. Infant day care and attachment. American Journal of Orthopsychiatry, 1970, 40, 397-412.
- Caldwell, B. M., & Smith, L. E. Day care for the very young—prime opportunity for primary prevention. American Journal of Public Health, 1970, 40, 397-412.
- Blaugh, C. Effects of maternal employment on children: A review of recent research. Merrill-Palmer Quarterly, 1974, 20, 71-98.
- 65. Moore, T. W. Stress in normal childhood. Human Relations, 1969, 22, 235-240.
- Robinson, H. B., & Robinson, N. M. Longitudinal development of very young children in a comprehensive day-care program. Child Development, 1971, 42, 1673–1684.
- Wallston, B. The effects of maternal employment on children. Journal of Child Psychology and Psychiatry, 1973, 14, 81–95.
- Bronson, G. W. Infanta' reactions to unfamiliar persons and novel objects. Monographs of the Society for Research in Child Development, 1972, 37, 1-46.
- Morgan, G. A., & Ricciuti, H. N. Infanta responses to strangers during the first year. In B. M. Foss (Ed.), Determinants of infant behavior. Vol. 4. London: Methuen, 1969.
- Tennes, K. H., & Lampl, R. E. Stranger and separation auxiety. Journal of Nervous and Mental Disease, 1964, 139, 247-254.
- Waters, E., Matas, L., & Sroufe, A. I. Infants' reactions to an approaching stranger: Description, validation, and functional significance of warlness. Child Development, 1975, 46, 348-356.

- Ross, H. S. The effects of increasing familiarity on infants' reactions to adult strangers. Journal of Experimental Child Psychology, 1975, 28, 226-239.
- Bronson, G. W. The development of fear in man and other animals. Child Development, 1968, 39, 409–431.
- Decarie, T. G. The Infant's reaction to strangers. New York: International Universities Press, 1974.
- Rheingold, H. L., & Eckerman, C. O. Fear of the stranger: A critical examination. In H. W. Resse (Ed.), Advance in child development and behavior. Vol. 8. New York: Academic Press, 1973.
- Moss, H. A., Robson, K. S., & Pederson, F. Determinants of maternal stimulation of infants and consequences of treatment for later reactions to strangers. *Developmental Psychology*, 1969, 1, 239-246.
- Rubenstein, J. Maternal attentiveness and subsequent exploratory behavior in the infant. Child Development, 1967, 38, 1089-1100.
- 78. Tizard, J., & Tizard, B. The social development of two-year-old children in residential aurseries. In H. R. Schaffer (Ed.), The origins of human social relations. New York: Academic Press. 1971.
 - Ainsworth, M. D. S., & Bell, S. M. Attachment, exploration and separation: Illustrated by the behavior of one-year-olds in a strange situation. Child Development, 1970, 41, 49-68.
- Ainsworth, M. D. S., & Wittig, B. A. Attachment and exploratory behavior of oneyear-olds in a strange situation. In B. M. Poss (Ed.), Determinants of infant behavior, Vol. 4. London: Methuen, 1969.
- Coates, B., Anderson, E. P., & Hartup, W. W. Interrelations in the attachment behavior of human infants. Developmental Psychology, 1972, 6, 218-230.
- Cox, F. N., & Campbell, D. Young children in a new situation with and without their mothers. Child Development, 1968, 39, 123-131.
- Rheingold, H. L. The effect of a strange environment on the behavior of infants. In B. M. Foss (Bd.), Determinants of Infant behavior. Vol. 4. London: Methuen, 1969.
- Smith, L. Effects of brief separation from parents on young children. Journal of Child Psychology and Psychiatry, 1975, 16, 245-254.
- Willemsen, R., Flaherty, D., Heaton, C., & Ritchey, G. Attachment behavior of oneyear-olds as a function of mother vs. father, sex of child, session, and toys. Genetic Psychology Monographs, 1974, 99, 305-324.
- Kaufman, I. C., & Rosenblum, L. A. The reaction to separation in infant monkeys: Anaclitic depression and conservation-withdrawal. Psychosomatic Medicine, 1967, 29, 648-675.
- Seay, B., Hansen, E., & Harlow, H. F. Mother-infant separation in monkeys. Journal of Child Psychology and Psychiatry, 1962, 3, 123-132.
 Seav. W. & Herlow, H. E. Material respectitor in the Phones monkey. Journal of the Phones monkey.
- Seay, W., & Harlow, H. F. Maternal esparation in the Rhesus monkey. Journal of Nervous and Mental Disease, 1965, 146, 424-441.
 Bowlby, J. Some pathological processes set in train by early mother-child separation.
- Journal of Mental Science, 1953, 99, 265-272.

 90. Heinecke, C. Some effects of separating two-year-olds from their parents: A compara-
- tive study. Human Relations, 1956, 9, 105-176.

 91. Heinecke, C., & Westheimer, I. Brief separations. New York: International Univer-
- sities Press, 1966.
 92. Bowlby, J. Attachment and loss. Vol. II, Separation. New York; Basic Books, 1973.
- Robertson, J., & Robertson, J. Young children in brief separation: A fresh look. Psychoanalytic Study of the Child, 1971, 26, 264-315.
- Ross, G., Kagan, J., Zelazo, P., & Kotelchuck, M. Separation protest in infants in home and laboratory. Developmental Psychology, 1975, 11, 256-257.
- Yarrow, L. J., & Goodwin, M. S. The immediate impact of separation: Reactions of infants to a change in mother-figures. In L. J. Stone, H. T. Smith, & L. B. Murphy (Eds.), The competent infant: A handbook of readings. New York: Basic Books, 1974.
- Régeumbe, R., & Bugner, M. Some problems in the conceptualization of early object relationships. Part I: The concepts of need satisfaction and need-satisfying relationships. Psychoanalytic Study of the Child, 1972, 27, 283-314.
- Ferenczi, S. (1913) Stages in the development of the sense of reality. Sex in psychoanalysis. New York: Dover, 1956.

- 98. Freud, S. (1915) Instincts and their vicisuitudes. Standard Edition, Vol. XIV. London: Hogarth, 1957.
- 99. Beller, E. K. Dependency and independence in young children. Journal of Genetic Psychology, 1955, 87, 25-35.
- 100, Gewirtz, J. A learning analysis of the effects of normal stimulation, privation and deprivation on the acquisition of social motivation and attachment. In B. M. Foss (Ed.), Determinants of Infant behavior, Vol. 1. London: Methuen, 1961.
- 101. Sears, R. R., Whiting, J. W. M., Nowlis, W., & Sears, P. S. Some child rearing antecedents of dependency and aggression in young children, Genetic Psychology Mono-
- graphs, 1953, 47, 135-234.
 102. Harlow, H. F., & Harlow, M. H. Learning to love. American Scientist. 1966, 54,
- 103. Fairbairn, W. R. D. An object relations theory of the personality. New York: Basic Books, 1954.
- 104. Guntrip, H. J. S. Psychoanalytic theory, therapy, and the self. New York: Basic Books, 1971.
- 105. Winnicott, D. W. The theory of the parent-infant relationship. International Journal of Psychoanalysis, 1960, 41, 585-595.
- 106. Bijou, S. W., & Baer, D. M. Child development. Vol. 2, Universal stage of Infancy. New York: Appleton-Century-Crofts, 1965.
- 107. Gewirtz, J. L. Mechanisms of social learning: Some roles of stimulation and behavior in early human development. In D. A. Gostin (Ed.), Handbook of socialization theory and research. Chicago: Rand-McNally, 1969.
- 108. Sears, R. R. Attachment, dependency, and frustration: In J. L. Gewirtz (Ed.), Astachment and dependency. Washington, D.C.: Winston, 1972.
- 109. Rheingold, H. L., & Eckerman, C. O. The infant separates himself from his mother. Science, 1970, 168, 78-83.
- 110, Mahler, M. S. On human symblosis and the vicissitudes of individuation. Vol. 1, Infantile psychosis. New York: International Universities Press, 1968.
- 111. Mahler, M. S. Symbiosis and individuation. Psychoanalytic Study of the Child, 1974, 29, 89-106.
- 112. Mahler, M. S., Pine, F., & Bergman, A. The mother's reaction to her toddler's drive for individuation. In E. J. Anthony & T. Benedek (eds.), Parenthood: Its psychology and psychopathology. Boston: Little, Brown, 1970.
- 113. Benedek, T. Motherhood and nurturing. In E. J. Anthony & T. Benedek (Eds.), Parenthood: Its psychology and psychopathology. Boston: Little, Brown, 1970.
- 114. Mahler, M. S. Thoughts about development and individuation. Psychoanalytic Study of the Child, 1963, 18, 307-324.
- 115. Mahler, M. S., Pine, F., & Bergman, A. The psychological birth of the human infunt: Symbiosis and individuation. New York: Basic Books, 1975. 116. Erikson, E. H. Growth and crises of the healthy personality. Psychological Issues,
- 1959, 1, 50-100.
- 117. Brikson, B. H. Childhood and society. (2nd ed.) New York; Norton, 1963.
- 118. Yarrow, L. J., & Pederson, F. A. Attachment: Its origins and course. In W. W. Hartup (Ed.), The young child: Reviews of research. Vol. 2. Washington, D.C.: National Association for the Education of Young Children, 1972.
- 119. Ainsworth, M. D. S. Attachment and dependency: A comparison. In J. L. Gewirtz (Ed.), Attachment and dependency. Washington, D.C.: Winston, 1972.
- 120. Ainsworth, M. D. S., Bell, S., & Stayton, D. Individual differences in strange-eltuation behavior of one-year-olds. In H. R. Schaffer (Ed.), The origins of human social relations. New York: Academic Press, 1971.
- 121. Clarke-Stewart, K. A. Interaction between mothers and their young children: Characteristics and consequences. Monographs of the Society for Research in Child Development, 1973, 38, 1-108.
- 122. Moss, H. A. Sex, age, and state as determinants of mother-infant interaction. Merrill-
- 124. MOSS, R. A. 1994, eggs, and 1995. Palmer Quarterly, 1967, 13, 19-36.

 123. Bell, R. Q. A reinterpretation of the direction of effects in studies of socialization. Psychological Review, 1968, 75, 81-95.
- 124. Bell, R. Q. Stimulus control of parent or caretaker by offspring. Developmental Psychology, 1971, 4, 61-72.

- 125. Bell, R. O. Contribution of human infants to caregiving and social interaction. In M. Lewis & L. A. Rosenbium (Eda.), The effect of the infant on its caregiver. New York: Wiley, 1974.
- 126. Harper, L. V. The scope of offspring effects: From caregiver to culture. Psychological Bulletin, 1975, 82, 784-801.
- 127. Thoman, B. B. Some consequences of early infant-mother-infant interaction. Early
- Child Development and Care, 1974, 3, 249-261.

 128. Yarrow, M. R., Waxler, C. Z., & Scott, P. M. Child effects on adult behavior. Developmental Psychology, 1971, 5, 300-311.
- 129. Schaffer, H., & Emerson, P. Patterns of response to physical contact in early human development, Journal of Child Psychology and Psychiatry, 1964, 5, 1-13.
- 130. Chess, S., & Thomas, A. Temperament in the normal infant. In J. C. Westman (Ed.), Individual differences in children. New York: Wiley, 1973.
- 131. Thomas, A., Birch, H. G., Chess, S., Hertzig, M. B., & Korn, S. Behavioral individualtry in early childhood. New York: New York University Press, 1963.
- 132. Thomas, A., Chess, S., & Birch, H. G. Temperament and behavior disorders in children. New York: New York University Press, 1968.
- 133. Thomas, A., & Chess, S. Temperament and development. New York: Brunner/Mazel.
- 134. Buss, A. H., & Plomin, R. A temperament theory of personality. New York: Wiley,
- Freedman, D. G. Personslity development in infancy; A biological approach. In S. L. Washburn & P. C. Jay (Eds.), Perspectives in human evolution. New York: Holt, 1968. 136. Korner, A. F. Individual differences at birth: Implications for early experience and
- later development, American Journal of Orthopsychiatry, 1971, 41, 608-619. 137. Korner, A. F. The effect of the infant's state, level of arousal, sex, and ontogenetic stage on the caregiver. In M. Lewis & L. A. Rosenblum (Eds.), The effect of the infant on
- its caregiver. New York: Wiley, 1974. 138. Osofsky, J. D., & O'Connell, B. J. Parent-child interaction: Daughters' effects upon mothers' and fathers' behaviors. Developmental Psychology, 1972, 7, 157-168.
- 139. Kogan, K. L. Specificity and stability of mother-child interaction styles. Child Psychiatry and Human Development, 1972, 2, 160-168.
- 140. Caldwell, B. M. The effects of infant care. In M. L. Hoffman & L. W. Hoffman (Eds.), Review of child development research. Vol. 1. New York: Russell Sage, 1964.
- 141. Escalona, S. K., & Corman, H. H. Early life experience and the development of competence. International Review of Psychoanalysis, 1974, 1, 151-168.
- 142. Clarke, A. M., & Clarke, A. D. B. The formative years. In A. M. Clarke & A. D. B. Clarke (Eds.), Early experience: Myth and evidence. New York: Free Press, 1977.
- 143. Kagan, J. Resilience and continuity in psychological development. In A. M. Clarke & A. D. B. Clarke (Eds.), Early experience: Myth and evidence. New York: Free Press,
- 144. Kagan, J., & Moss, H. From birth to maturity. New York: Wiley, 1962.
- 145. Sameroff, A. J. Barly influences on development: Fact or fancy? Merrill-Palmer Quarterly, 1975, 21, 267-294.
- 146. Escalona, S. K., & Heider, G. M. Prediction and outcome. New York: Basic Books.
- 147. Kohlberg, L., LaCrosse, J., & Ricks, D. The predictability of adult mental health from childhood behavior. In B. B. Wolman (Bd.), Handbook of child psychopathology. New York: McGraw-Hill, 1972.
- 148. Halverson, C. F., & Waldrop, M. F. Relations between preschool activity and aspects of intellectual and social behavior at age 71/2. Developmental Psychology, 1976, 12, 107-112
- 149. Watson, J. B. The psychological care of infant and child. London: Allen & Unwin, 1928.
- 150. U. S. Children's Bureau. Infant care. (Rev.) Washington, D.C.: Children's Bureau Publication No. 8, Care of Children Series No. 2, 1940.
- 151. Bell, S. M., & Ainsworth, M. D. S. Infant crying and maternal responsiveness. Child Development, 1972, 43, 1171-1190.
- 152. Stayton, D. J., Hogan, R., & Ainsworth, M. D. S. Infant obedience and maternal behavior: The origins of socialization reconsidered. Child Development, 1971, 42, 1057-1069.



الفصل الخامس

الغروق الفردية بين الإطفال الرضع

- اللوهبة الوراثية:

- الاسهام الوراثي لحاصل اللكاء والسمات المزاجية

- التغذية: - سوء التغلية

السمنة

- الفروق الجنسية

- الطبقة الاجتماعية

- تجمع الأسرة والوسط المنزلي:

- ترتيب الولادة

- الوسط المنزلي

- برنامج التدخل

- قابلية انعكاس الحرمان المبكر - الفروق الثقافية: - أمريكا اللاتينية والبحر الكاريبي

- أوربا

- أفريقيا

- اليابان

– الهند

- اسرائيل

- **مقال:** الرعاية النهارية ' - الخلاصة

- المراجع

-121-

الفصل الخامس

الفروق الفردية بين الأطفال الرضيح

وصفنا في الفصل الثالث النمو الجسدي والعقلي للأطفال الرضع المتوسطين، واقترحنا مدى سوياً من الفروق الفردية. وهانحن هنا وفي فعمول الفروق الفردية المتعاقبة سوف ندرس يعض السبل التي يختلف فيها الأفراد، وبعض العوامل التي تسهم في الفروق السوية لدى الأطفال. وفي الفصل التألي والفصول التي تعقبه هن النمو الشاذ سوف نصف الانحرافات الاستثنائية وبعض العوامل التي تحقبه هن النمو الشاذ سوف نصف الانحرافات

الموهبة الوراثية :

نتيجة للبحث في علم الوراثة منذ الخمسينات غلك الآن حدداً من المفاهيم الجديدة تمكننا من أن نكون أكثر دقة في مناقشة المقومات الوراثية للصفات المعيزة الجسدية والسلوكية التي تبرز في كل بعد تقريباً من التغير الانساني.

وتعالج معظم المفاهيم الجديدة الحوادث التي تتدخل بين النمط الجيني (أي المادة الوراثية التي يتلقاها الفسرد من أبويه) وبين النمط الظاهري (أي الصفات الحسدية أو السلوكية المميزة التي يمكن عزوها الى هذه المادة الوراثية). وبالرغم من أن المورثات تقدم برنامج حمل عام أو مخطط عام، فليس من المفهوم فهما كاملاً كيف ينظم هذا للخطط السمات الحسدية الميزة للفرد، وضروب سلوكه. وأحد هذه المفاهيم الجديدة ينتمي الى الطريق من النمط الظاهري، إنه استقناء Canalization السمات المحات وهي خائية بطبيعتها. ويرى Ch.waddington السمات

يتخذ طريقاًما نحو التحقق *Creode ولكن يمكن أن ينحرف، وتترقف قابلية الانحراف على درجة التحكم النمطي الجنيني، وعلى قوة الانحراف، وعلى توقيت الانحراف، وعلى توقيت الانحراف، فإن السحات المستقناة استقناه عالياً أقل قابلية للتعديل للحيطي من تلك التي تكون مستقناة استقناء معتدلاً. واقترح رونالد ويلسون Ronald wilson أن الذكاء مستقنى استقناء عالياً خلال الطفولة المبكرة ولكنها أقل استقناء من ذلك بكثير في الأعمار التالية.

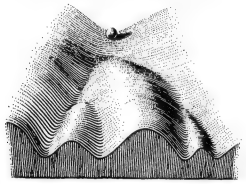
وهناك مفهوم آخر جديد يسمى مدى الرجاع (رد الفعل) Range (مناك مفهوم آخر جديد يسمى مدى الرجاع (رد الفعل) of reaction المرتبط بالعمفات النمائية المميزة، وغير النمائية كلون الجلد، والحساسيات. ومايعني هذا هو أن كل غمط جيني يمكن والتمبير عنه بسبل متنوعة تتوقف على الشروط الداخلية والخارجية للفرد. إن لون البشرة ممثلاً له مدى رجاعي كبير. ولون البشرة الفعلي الذي يمبر عنه كنمط ظاهري يتنوع مع البعد عن الشمس الاستوائية. إن البشرات الباهته في خطوط العرض الشمالية تعكس واقع أن امكانية البشرة على التلون لاتمبر عنها تعبيراً كاملاً في المناطق التي لاتملك أشعة شمس قوية.

ومن المهم أيضاً أن نعترف بأن النمط الظاهري ذاته يمكن أن يعدث من قبل أغاط ظاهرية أنه يكن أن يعدث من قبل أغاط ظاهرية مختلفة. فالفرد الذي يترجوع في خطوط المرض الشمالية يمكن أن يكون له لون البسترة نفسها كلون بشرة من ترجرع قرب خط الاستواء، ولكن لون بشرته أكثر سواداً أذا أتى من بلد استوائي. وبالطريقة ذاتها يمكن أن يكون لفردين مختلفين درجة الذكاء ذاتها ولكن لسببين مختلفين. فيمكن الأحدهما أن يجيد في المهمات الادراكية المكانية كالمتاهات في حين يجيد الآخر في المهمات اللغوية كالمفودات. ولكليهما النمط في حين يجيد الآخر في المهمات اللغوية كالمفودات. ولكليهما النمط الظاهري ذاته فيما يتعلق بدرجات حاصل الذكاء، ولكن ربما كان لهما تمطين في مجال اللكاء.

^{*}Creode مصطلح يشار به الى طريق نحاص أو خيارات صديدة يتخذه الجنين خلال النمو الجنيني . (المترجم)

ومثال آخر للتفاعل بين النمط الجيني والمحيط اللي ينتج عنه نمط ظاهري خاص يقدمه عالم البيولوجيا ميداوار Medawar (٣).

«إن قريدس الماء المسمى Samanavis chevruxi الصغير يقلف من جراب الفقسة ذو عيون حمراء، ولكن ينتهي به الأمر بأن يكون أسود العينين- بسبب (الميلانين) المادة الملونة السوداء. إن تلوين العين يتأثر أيضاً بعدد من العوامل المحيطية الأخرى: فالحرارة بالتأكيد ورجا (ولو كنت لاأعلم على وجه اليقين) امكانية الحصول على نظام من التغلية لمواد من مثل Phenyflavin , Tirosine



الشكل ٥/ ١ منظر ودينغتون الجيني يظهر الطرق الممكنة للتعبير النمطي الظاهري لنمط جيني معين

(waddington C.H., The strategy of the : الصدر) genes, London, Allen and Unwin 195 العوامل المختلفة، وربما كانت الحرارة العامل الأكثر تعليماً لأنها من الممكن أن تختار تركيباً وراثياً كتلوين العين بحيث تبدو العينان تحت تحكم محيطي بشكل كامل: صوداء في الحرارة العالية نسبياً من النمو، ومحمرة أو داكنة في درجة حرارة أخفض. ومن الممكن أن تختار حرارة محيطية تكون فيها العيون الحمراء، أو السوداء موروثة كخيارين واضحين تبعاً لقوانين (ماندل) في الوراثة. ولهذا فان أي تصريح حول تحديد لون العينين فمن الفسروري تحديد نوع التركيب الوراثي وشروط التربية: فلايقوم بذلك أي عامل واحد لوحده الأن تأثير العامل الواحد تابع لتأثير الآخر. ولهذا لامعنى للسؤال القائل ماالنسبة المثوية المينين التي تعود الى الوراثة وماالنسبة المثوية الذي تعود الى الوراثة وماالنسبة المثوية الذي تعود الى الوراثة وماالنسبة المثوية النورة؟ »).

ومايهم بالنسبة للون عيني قريدم الماء يصح حتى لمدى أوسع بالنسبة للذكاء الانساني. فليست القدرة العقلبة سمة ثابتة: فخلافاً للون العين يكون التفاعل بين الوراثة والذكاء دينامياً، تفاعلاً مستمراً يستمر طوال الحياة، وفي عمر أكبر، على سبيل المثال، تتوقف القدرات التي يحتفظ بها الفرد على مدى استخدامها طوال الحياة. والمعلمون على سبيل المثال، يحتفظون مدى اسبيل المثال، يحتفظون بقدراتهم اللغوية، الى مدى أكبر من العمال (٤).

الأصهام الوراثي في حاصل الذكاء والسمات المزاجية: من المعتاد ذكر الدراسات على التواقع المتعاثلة التي ترعرعت منفصلة كدليل على الاسهام الجوهري للوراثة في الذكاء . ويقدر مايشترك التواثم المتعاثلة في الموهبة الوراثية ذاتها ، يجب أن يكشف الترابط بين درجات حاصل الذكاء الجزء النسبي الذي تقوم به الوراثة، ويخاصة في حالة التواثم التي تترعرع في محيطين متبايين تماماً . وعلى العموم، فقد وجد أن متوسط الفرق في درجات حاصل الذكاء هو حوالي (٢٠) درجة بالنسبة للتواثم المتعاثلة التي ربيت منفصلة . وحوالي (٥) درجات بالنسبة للتواثم المتعاثلة التي ربيت منفصلة . وحوالي (٥) درجات بالنسبة للتواثم المتعاثلة

التي ربيت معا. ولكن كامين Kamin (5) تحدى حديثاً تفسير هذه المعليات المكتشفة. فيين أن المقدار الجوهري من الترابط بين درجات اختبار التواثم المتشائلة التي ربيت معاً يعود ببساطة الى أن عنصري الزوج كليهما في عمر زمني واحد. وبالرخم من أن من الجلي أن الوراثة تسهم في الدكاء، فليس من الواضع ما اذا كان المرء على يقين بالضبط ماميلغ ذلك (8-6). وفي يكل أن الدكاء سمة معقدة لايكن لأي صد مفرد كدرجة حاصل الذكاء، أن يمثل تقييلاً كاملاً القدرات المدروسة. وأكثر من ذلك، مادام حاصل الذكاء أن يمثل قدرات عديدة مختلفة، لكل منها مداه الخاص من رد الفعل، فان من يكن للمرء أن يعطي من مدى من ردود الأفعال الني يمكن أن تنطبق على يمكن للمرء أن يعطي من مدى من ردود الأفعال الني يمكن أن تنطبق على معظم السمات التي تمثلها درجات الذكاء. وقد قدمت بعض البحوث معظم السمات التي تمثلها درجات الذكاء. وقد قدمت بعض البحوث

أخذ هربر Herber في أحد هذه البحوث زمرة من أطفال في الشهر السيادس من العمر، وحياصل ذكاء أسهاتهم (٧٠) أو أدنى ووضعهم في برنامج اغناء مكتف جداً. فلريت الأمهات في تربية الأطفال، وفي مهارات مهنية، وبعد عدة سنوات ازداد حاصل ذكاء الأطفال بأكثر من (٣٠) نقطة.

فان كانت هذه التغيرات دائمة فان ذلك ينبغي تحديده عن طريق دراسات المتابعة. وقد قدم سكيلز Skeels الدليل على أن هذه الزيادة يمكن أن تستمر طويلاً (۱۱). وفي تلك الدراسة سكم أطفال من مؤسسة ذوو حاصل ذكاء منخفض لتعنى بهم نسوة متخلفات عقلياً ولكنهن حاضنات عطوفات. وفي بضع سنوات حقق الأطفال (۳۰) نقطة أو أكثر زيادة في حاصل ذكاقهم، وهذه الزيادات احتفظ بها (۳۰) سنة على الأقل بعد تعيين حاصل ذكاتهم، وهذه الزيادات احتفظ بها (۳۰) سنة على الأقل بعد تعيين لهم حواصل ذكاء منخفضة.

وقد قدمت دراسة تبني من تقاطع عروق مختلفة (٢٨) أبرز بيان للتفاعل بين النمط الجيني والمحيط تبنى فيها آباء بيض من الطبقة الوسطى من منطقة سان بول في ولاية مينيا بوليس أطفالاً سوداً. وتعرض في الجدول رقم ٥/١ بنيجة هذا التبني على حاصل ذكاء الأطفال وكما يكن أن نرى فان متوسط درجات حاصل الذكاء بالنسبة للأطفال السود المتبنين أعلى من المتوسط (وهو ١٠٠٠) من غير المتبنين من البيض وأعلى بد (١٠) درجات من متوسط الطفل الأسود المتوسط. وهذا بيين مرة أخرى مدى رد الفعل العريض للذكاء الانساني، وكيف أن درجات اعتبار النمط الظاهري يتوفّف على المحيط في المحقط في عكم للميا أن الأطفال المبيض ذوي الدخل المنخفض المتبنين من قبل أبوين أسودين من الطبقة الوسطى سوف تكون لهما لزوادة مشابهة في حاصل الذكاء التي كانت للمتبنين البيض .

الجدول رقم ٥/ ١ درجات حاصل ذكاء الأطفال المتبنين من قبل العرق

المدى	الانحراف	المتوسط	عدد العينة	الأطفال
	المعياري			
AF-331	17,4	1:1,7	17.	كل الأطفال السود ومابين العروق
127-77	17,1	111,0	40	البيض
174-77	17,7	44,4	*1	الهنود الأسيويون
177-47	11,1	11+,8*	44	متبنون مبكراً / سود/ ومابين العروق
PP-A71	۱۳, ٤	117,4	4	البيض
- `	-	-	-	الهنود والأسيويون

وهناك سدوال ذو حسلاقة ، والاتوجد من أجله إلا قليل جداً من المعطيات وهو كم يمكن دفع مدى رد الفعل عن طريق محيط فني غير عادي . ويعتقد فاولر W.Fowler (۱۲) أن الأطفال الصغار الذي يمكن أن يزودرا باثارة فكرية شاملة يمكن رفع حاصل ذكائهم أبعد عما يتوقعه المرء في Englemann & Englem-

[#] إن متوسط معاصل ذكاء المسود فوي الحلفية الورائية المعائلة ولكنهم ترحرصوا في بيوت ذات دنتول متخفضة هو سحالي (4 P).

Scarr- salapatek, s. &weinberg, R.A.,1Q به ثلاث سالات نفط. المسلو. Performance of black≈ Children adopted by white families. American psychologist 1976, 10,726-739

ann كتاباً بعنوان «أعط طفلك حاصل ذكاء أعلى» (١٣). إن دليل آثار مثار هذا «الاغناء الأعلى» ليس جوهرياً جداً مع ذلك. وربما كان من الأيسر رفع حاصل الذكاء الذي هبط عن طريق محيط فقير من رفع حاصل ذكاء يعبر بشكل عادى عن طريق (الاغناء الأعلى).

وبالاضافة الى حاصل الذكاء تبدو الصفات الجسدية التالية أنها تنتقل من الآياء إلى الأطفال عبر أجيال عديدة:

- القدرة على لف اللسان

- القدرة على تذوق الفيناثيو كاباميد الكيميائية.

- (اللااستغمية) وهي عاهة بصرية معتدلة).

- شحمة أذن مدلاة على الطرف الأدني.

- صوت (الباس) أو (السويرانو).

- شعر على السلامية الوسطى من الاصبع.

- النزعة الى طي اليد مع الابهام الأيسر الى جانب الجسم.

-- الشعر غير الأحمر.

- خط يشكله الشعر على الجبين.

- استطالة الجفن الأعلى للعرق المنغولي.

- الأنف العالى التحدب. - غمازة الذقن المشقوق.

ومادامت هذه السمات مسيطرة فالأرجح أن تبدو في الأجيال المتعاقبة. إن النماذج الأصلية للأطفال الرضع، مثلها في ذلك مثل الصفات الميزة الجسدية ذات مقومة وراثية. وقد أشار كثير من الباحثين (على سبيل المثال (١٧-١٥) أن الأطفال الرضع يختلف أحدهم عن الآخر من لحظة الولادة اختلافاً كبيراً. وقد وجدت فروق فردية ثابتة في مجالات عديدة كاستجابة الطفل للأصوات العالية والخافتة، والاسطوانات الباردة الموضوعة على الجلاء والمصاصة التي تدخل الى قم الطفل، فالأطفال الذين عمرهم بضعة أيام يستجيبون بقوة، وآخرون باعتدال، ويبقى آخرون لا يستجيبون على الاطلاق (١٨). وقد استقصي غط آخر من الفروق المزاجية ذات المقومة الوراثية من قبل شافر Schaffer و امرسون Emersson (٢٠-١١) كما ذكرنا بايجاز في الفصل الرابع فعرفوا بعض الأطفال همعانقين، وآخرون هفي معانقين، وصنفوا الأطفال بعد ملاحظتهم في البيت، وبينما هم يعانقون، ويلامسون ويعبّلون، وموضوحون على الربة. ولاحظوا أيضا كيف استجابت الأطفال الرضع لفترة من الزمن وفيما يتعلق بالأشياء الجاملة. فرض شافر وامرسون أقمال الأم كمحدد للمعانق وفير الممانق. فوجدا أن غير المعانقين كانوا أسرع دوماً من المائقين في تعلم المهاوات الحركية، ولكنهم كانوا دوماً أقل اهتماماً بأنشطة الاثارة الذاتية. وقد عرضت بعض من هذه المعطيات في الجدولين رقم (٥/ ٢) و(٥/ ٣).

وخلص الباحثان في تلخيص بحثهما الى مايلي:

ان تجنب غير المائق للاتصال الجسدي يتعلق بظاهرة لاتخص العلاقة بالأم أو، في الراقع، بالمعاقات الاجتماعية بوجه عام. إن هؤلاء الأطفال، بالأم أو، في الراقع، بالمعلقات الاجتماعية بوجه عام تؤثر في مدى واسع من الوظائف، وظاهرة في الرضعيات غير الاجتماعية والاجتماعية – وفي غياب أي دليل ايجابي على أن أمهات زمرتي الاتصال يمكن عميزه، وبالنظر لفشلنا في ايجاد اشارات على حاجة محبطة (بالنسبة للعناق) تسعى وراء منصرفات أخرى، فاننا غيل الى النظر الى النفسير الورائي على أنه هو الأرجح بين الفرستين المدوه ستن (١٩٠٧- ١٩٠٥).

الجدول رقم (٥/ ١): العمر الذي عنده تبلغ مجموعتا الاتصال المهارات الحركية والحواصل النمائية**

الفرقي	الحاصل	ي	المثر	رف	الوقو	-	الزحف	,س	الجاو	
الاتحراف	المتوسط	الاتحراف	المتوسط	الاتحراف	المتوسط	الاتحراف	التتوسط	الاتحراف	المتوسط	
المياري		المعاري		المياري		المياري		المياري		
۹,۷٦	110,87	٧,٠٢	٥٥,٠٨	٥,١٧	27, 27	0,11	177,14	Y,41	۳۰,۱۱	معانقون
17,78	177,00	17,3	01,77	٣,٨٩	Y7,A7	1,70	71,77	1,80	۲۷,۸	خــيــر
										معانقين
	7,27		1,10		۲,۱۲		۲,۲۲		1,41	اختبار (ت)
					٠,٠٥>		1,10>		۰,۱۰۰	Р

Shaffer, H.R. & Emerson, P.E., Patterns of Response to: phasical contact in early human Development. Journal of child psycholocy and psychiatry, 1964,5,1-13.

الجدول (٣/٥) استخدام اللعب الحانية وحدوث فعاليات الاثارة الذاتية بين للحانقين وغير المعانقين

شبقية ذاتية	فعاليات	الماب الحاتية	استخدام اأ	الأطفال
لم يخبر بها	أخبر بها	لم يخبر بها	أخيريها	
1+	٩	٩	1.	معانقون
4	,	٨	١	غير معاثقين
٠,	١٠	٠,٠	١.	Р

Schaffer, H. R& Emerson, P.E., Patterns of Re-; Isonse to Physical Contact in Barly Human Development, Journal of Child psychology and psychiatry, 1964,4,1-13.

^{*} الحاصل النمائي مشابه لحاصل الذكاه ولكنه يمكس وضع الطفل في مقاييس متنوعة اجتماعية وسلوكية .



بعض الأطفال الرضع معانقون وغالباً مايباشرون ويستمتعون بالتماس الجسدي

وقد وجد أيضاً أن الأطفال الرضع يختلفون فيما يتعلق بالمزاج العام الذي يمكن أن يكون له أساس وراثي. وفي استقصاء طولاني على نطاق واسع ميز توماس Thomas ويسرتش Chess ويسرتش (عالا) البين الأطفال الرضع الذين يستطيعون مواجهة تغيرات الخبرة اليومية ويبن أولئك المستوى الفعالية، الايقاعية، قابلية التكيف، الاقتراب والانسحاب، حلة ردود الفعل، نوعية المزاج، قابلية التكيف، الاقتراب والانسحاب، حلة فالأطفال الذين عرفوا بان لديهم صعوبة في التعامل مع تحولات الحياة اليومية صعوداً وهبوطاً كانوا منحرفين في مجال أو أكثر عا ذكر أعلاه. مثال اللذي يكبُّ نائماً، ويستفيق في حوالي الوقت ذاته كل ليلة يمكن ذلك الطفل الذي يكبُّ نائماً، ويستفيق في حوالي الوقت ذاته كل ليلة يمكن

أن يعتبر ايقاهياً. في حين أن طفلاً ذا غوذج غير منتظم في النوم يمكن النظر السه على أنه الطفل أقل قدرة على السه على أنه الطفل أقل قدرة على المواجهة. كذلك الأطفال ذوو مستويات نشاط حالية ازاء أترابهم يتوافقون أقل من أولئك ذوي مستويات فعالية منخفضة أو واعتبرت حدة رد الفعل مؤشراً على سلوك المواجهة، فالطفل الذي يبالغ في رد الفعل بالبكاء عالياً ولمدة طويلة عندما تدخل الشمس الى عينه يظهر قابلية أقل على المواجهة من طفل ذو رد فعل المواجهة من

وكان من أكبر مكتشفان دراسة توماس وتشس وبيرتش أن الأطفال الذين يجدون صعوبة أكبر في معالجة تقلبات الحياة اليومية يرجع أن يصبحوا مضطربين انفصالياً أكثر من الأطفال القادرين على المواجهة. ويوضع الباحثون أن ليس مزاج الطفل ذاته هو الذي يسبب الاضطراب الانفحالي، بل إن ردود فعل الأبوين والمعلمين على محاولات الطفل في المواجهة. إن الآباء الذين يضهمون صعوبات طفلهم، والذين يعاملونه بصبر، ومرح، وتعاطف يساحدون أكثر من أولئك الذين يفقدون صبرهم أو يغضبون. وإذا كانت بعض مشكلات الطفل الانفعالية تعود الى التفاعل بين مزاج الطفل ورد فعل الأبوين، والراشدين الآخوين، فأن هذه المشكلات يمكن أن تكون تعبيراً عن مدى رد الفعل المؤينية المزاجة.

ويمكن لبعض الفروق بين الأطفال الرضع أن تعزى اذن الى التفاعل بين النمط الجيني والخيرة. وحندما ينضج الأطفال فان ثبات هذه الصفات المميزة لايبقى على حاله بل سوف تعكس دوماً التعبير عن الامكانية الوراثية في وسط معن.

التغذية

النشوء والنمو الانساني عملية بيوكميائية معقدة تتطلب هدداً من المغذيات المختلفة. وعندما تفقد هذه المغذيات أو ينخفض تقديمها فان النشوء والنمو، يعاق اصاقة شديدة. كذلك فان الافراط في التغذية ذو آثار موذية بعيدة المدى. وسوف نناقش بعض نتائج سوء التغذية، وكذلك احدى التتاوج المكنة للافراط في التغذية أيضاً.

سوء التغذية:

لا يعني سوء التغذية بوجه عام عدم كفاية السعرات بل عدم كفاية المغذيات وبخاصة البروتين. وحتى الأطفال الذين يملكون سعرات كاقية في طعامهم يمكن أن يكونوا سيثي التغذية اذا لم يحصلوا على دسم وبروتين كاف. وأهم نتائج سوء التغذية هو تأخر النمو الجسدي والسلوكي والذهني (٢٤-٢٧). ويتوقف كثير من العمليات البيوكيمبوية: ففي حالة سوء التغذية لدى الأطفال يشابه توزيع الماء وقمل الدسم، واستقلاب العديد من المواد مايحدث لدى الأطفال الأصغر سناً. ويبدي الأطفال سيثو التغذية غالباً ضروباً من الخلل في الاستقلاب تشبه كثيراً ضروب الخلل الجيني (٢٧).

وبالرغم من أن الدراسات المضبوطة الأطفال الانسان الرضع ليست عكنة بداهة ، فان بعض الدراسات الحيوانية موحية . لأن الدماغ عند الولادة قريب في حجمه على نحو ما من حجمه في من الرشد، وهو أحد الأعضاء الذي يتأثر أكثر من غيره من سوء تغذية الأم خلال فترة الحمل، وكذلك المطفل الرضيع خلال الأشهر الأولى من الحياة . فالحيوانات التي الاستهلك سعرات كافية وبروتين خلال الفترة التي ينمو فيها اللماغ بسرعة تكون لها أدمغة أصغر من الحيوانات التي تلقت طعاماً وافياً (٢٦-٢٥) . إن أدمغة الجرذان التي ساءت تغذيتها في الطفولة الأولى أصغر حجماً من أدمغة جرذان عائلة ، وتبدى تغيرات انحلالية أيضاً (٢٧).

وهناك دليل على آثار مماثلة لدى الأطفال الرضع من البشر . وتبرز دراسة مبكرة أجراها (كرافيوتو Cravioto ورويلز Robles) الأثار الضارة لسوء التغذية خلال فترة النمو السريع للدماغ، في الأشهر الثلاثة الأخيرة من الحمل، والأشهر السنة بعد الولادة. فالأطفال الذين درسوا كانوا قد قبلوا في مستشفى للأطفال في مكسيكو، وكانوا يعانون من سوء تغذية شديد من سعرات البروتين. وقد شملت الأعراض الأولية التجفاف، والالتهابات الحادة. ويعد معالجة هذه الحالات أعطي الأطفال احتبارات تقدر ربعة مجالات: السلوك الحركي، والسلوك التلاومي، واللغة، والشخصية. وكررت الاختبارات بفاصل أسبوعين خلال اقامة الأطفال في المستشفى.

وأظهرت التتاتيج أنه لذى شفاء الأطفال من سوء التغلية، فقد تحسن على العموم أداؤهم في الاختبارات، ولم يكن هذا صحيحاً، مع ذلك، في حالة الأطفال الذين قبلوا في المستشفى بسبب سوء التغذية قبل سن الستة الأشهر. وأكثر من ذلك، فقد كان من الراجب بقاؤهم في المستشفى مدة أطول من اأطفال الأكبر من ستة أشهر ونصف في المتوسط، وتوحي هذه المعطيات أن سوء التغذية الحاد الذي يحدث مبكراً في الحياة يمكن أن تكون له أثار دائمة وقد قدمت معلومات عائلة من دراسة أجريت في جامايكا (٣٧).

كان المجرب عليهم (٧٧) صبياً عولجوا كلهم في المستشفى من سوء التخدلية الحداد قبل بلوضهم سن السنتين من العمسر. ويقي الأطفال في المستشفى مدة ثمانية أسابيع في المتوسط، وتوبعوا مدة سنتين في بيوتهم بعد ذلك. واستخدم الباحثون مجموعة مقارنة تتألف من أشقاء الأطفال ورفاق صفهم. وكان المفحوصون وقت الدراسة في السادسة من عمرهم.

وقد طبق اختبار ذكاء صفن على زمرتي الأطفال اللين سبق أن تعرضوا لسوء التخلية وأطفال المقارنة كليهما. وتعرض نتائج ذلك في الجدول رقم 0/ ٤ أدناه. وكما يمكن أن نرى كانت درجات الأطفال سيثي التخلية أدنى من زمرة المقارنة من إخوتهم أو رفاق صفهم. ودلت طرائق الضبط أن هذه الفروق لايمكن عزوها لاختلافات العمر بين الزمرتين أق لدرجة القرابة. وبالمقابل، فان في دراسة (كارفيوتو Carvioto وروبلز-Ro bles المستشفى وبين آثار سوء التغفية الحاد، ولم يختلف أولئك الذين أدخلوا الى المستشفى وبين آثار سوء التغفية الحاد، ولم يختلف أولئك الذين أدخلوا الى المستشفى بعد ثمانية أشهر من العمر اختلافاً ذا دلالة عن أولئك الذين أدخلوا الى المستشفى في عمر لاحق. ومن الممكن طبعاً أن أولئك الذين أدخلوا الى المستشفى بعد الشهر الثامن من العمر كانوا سيتي التغذية سلفاً. غير أن هذه المعطيات توحي بأن من الواجب اتخاذ جانب الحذر في تقرير متى يكون سوء التغذية أكثر أذى للكاثنات البشرية.



ينزع الأطفال الذين تتدنى تغذيتهم فترات طويلة من الزمن الى أن يكونوا صغاراً في البنية، وصحتهم ضعيفة، وذكاؤهم منخفض.

الجدول رقم ٥/٤: المستويات العقلية للأطفال سيئي التغذية والأشقاء وأطفال الموازنة*.

أطفال الموازنة	الأشقاء	الأطفال سيئو التغذية	
٧١	Ϋ́A	٧١	المينة (١٨)
20,40	31,48	٥٧,٧٢	سلم حاصل الذكاء الكامل
٧٣,٧٠	۷۱,۰۳	78,97	متوسط درجات / حاصل الذكاء
			اللغوي
77,74	۰۸,۰۳	97,50	حاصل اللكاء الأدائي
14,09	1.,41	11,70	سلم حاصل الذكاء الكامل
18,00	17,47	11,41	الانحراف المياري حاصل
			الذكاء اللغوي
17,70	11,87	11,40	حاصل الذكاء الأدائي

Hertzig M.E., Birch, H.G., Richardson, S.A.&: librard, J.; Intellectual levels of school children severely malnousished during the first two years of life. pediatrics, 1972, 49.814-824.

ووازنت دراسة أخرى لسوء التغذية أطفالاً متدني التغذية يعيشون في مدينة الكاب في جنوب أفريقيا مع أطفال ذوي خلفية مشابهة في المنطقة ذاتها يغذون تغذية كافية. فالأطفال اللذين في زمرة نقص التغذية المزمن قد أتوا من بيوت كانت توصف بأنها امعدمة، وكثير منهم كانوا أطفالاً غير شرعيين. وكان الأطفال اللذين يغذون تغذية وافية يعيشون في مشروع سكني وكانوا جمياً أطفالاً شرعين. فقاس الباحثون ذكاء زمرة الأطفال ناقصي التغذية،

رجا بسبب التحيز الثقافي للاختبار كانت درجات أطفال الموازنة في المستوى المتخلف.

وزمرة أطفال الموازنة كليهما، ومحيط الرأس، والطول، والوزن. وأجري الاختبار الأول عندما كان الأطفال بين (١٠) أشهر و(٣) سنوات من العمر، واستمر الاختبار حتى بلغ الأطفال السابعة أو الثامنة من العمر.

فوجد في البداية آن الأطفال ناقصي التغذية أقصر طولاً ، وأخف وزناً من الأطفال جيدي التخذية . يضاف الى ذلك أن متوسط محيط الرأس، من الأطفال جيدي التخذية . يضاف الى ذلك أن متوسط محيط الرأس، ومتوسط حاصل الذكاء لذى الأطفال ناقصي التغذية كان أقل بشكل ذي دلالة من زمرة الموازنة . وقد وجدت النتائج ذاتها من حيث الجوهر في دراسة متابعة أجريت بعد احدى عشرة سنة . وعندما كانوا في سن الثامنة عشرة كان الأطفال ناقصو التغذية مايزالون ذوي محيط رأس أصغر، وحواصل ذكاء أخفض، وكانوا أقصر، وأخف وزناً من الذين غذوا تغذية أفضل في زمرة المهازنة (٣٠١-٣٠).

وقد زيدت خطورة آثار سوء التغذية بعوامل من مثل فقر المحيط المنزي، والاهمال، والمرض. ومادامت التغذية الفقيرة خالباً مجرد مظهر واحد من غوذج أصلي أكبر لنقص الرعاية الوافية، فان الجهود التصحيحية ينبغي أن توجه نحو تحسين رعاية الطفل الرضيع. وكلما بكرنا باتخاذ مثل هذه الجمود كان ذلك أفضل لأنه تبعاً (لغراهام Graham) ومساعديه من الباحثين: حيث يقول:

«كلما كان الطفل أصغر في بداية سوء التغذية ازدادت حدة عاهات النمو وقل احتمال قدرة الطفل على تداركها عبر السنين. إن لمدة سوء التغذية أثر هام دائم على النمو أيضاً أكثر من شدته في أية لحظة معينة (٣٣).

ويكن أن يكون لنقص التغذية آثار ضارة أيضاً، لأن الأطفال سيني التغذية معرضون أكثر لجميع أنواع الخمج من الأطفال جيدي التغذية. ويكن لبعض ضروب الحمج أن تُحدث عاهات دائمة في السمع، والبصر، والوظائف الحركية.



يكون نظام الغذاء في بعض البلدان محدوداً تماماً في تنوعه ولكنه يقدم مع ذلك غذاء وافياً للنمو الصحي.

السُّمنة :

إن الافراط في تغذية طفل رضيع أو طفل صغير ضار بصحته أيضاً ورفاهه. إن الافراط في التغذية في من الطفولة يكن أن يؤدي إلى السمنة طوال الحياة، لأن عدد الخلايا الشحمية في الجسم ليست محدودة بالوراثة بل إنها تتزايد بالتغذية المفرطة خلال السنوات المبكرة من الحياة. إن عدد الخلايا الشحمية سيبقى ثابتاً حالما يصل النمو الجسدي الى نهايته في المراهقة المتأخرة. إن عدد الخلايا الشحمية هو الذي يخلق الاستعداد للسمنة لدى الفرد وليس حجمها. والحمية وحدها تستطيع تخفيض حجم الخلايا الشحمية وليس عددها مطلقاً (٣٥-٣٤).

وفي أمريكا يمكن أن يكون الافراط في التغذية مشكلة أكبر من نقص التغذية. يُقدر أن طفلاً من كل خمسة أطفال في أمريكا مفرط في تغذيته. وهذا العدد هام لأن أربعة من كل خمسة أطفال زائدي الوزن يصبحون راشدين زائدي الوزن. والأفراد المصابون بالسمنة أكثر تعرضاً من أولتك من متوسطي الحجم لشكلات من مثل تصلب الشرايين، وارتفاع ضغط الدم، وداء السكري (٣٦). والأخطار السيكولوجية للسمنة، وهي كبيرة أيضاً، تشمل الشحور برفض الذات، والاتكالية المفرطة على الآخرين من أجل القبول.

وبالنظر الى العوائق الجسدية والسيكولوجية التي ترتبط بالسمنة، فان على الآباء ألا يفرطوا في تغذية أطفالهم. ويجب ألا يستخدم الطعام كمهدى، للرضيع، وبخاصة اذا كان قد أطعم للتو. كما ينبغي ألا يفرطوا في تغذية الأطفال الرضع بسبب الاعتقاد الخاطيء بأن الأطفال الرضع السمان أطفال أصحاء، ولكن الرضيع الملم المشادط في تغذيته ليس كذلك. وأحد السبل التي تساعد في منع السمنة في سن الرشد هو عدم الافراط في تغذية الأطفال الرضع.

والآن فقط نجد أننا قد بدأنا بتقدير الأهمية الكاملة للتغذية في النشوء والنمو الانساني، ومن المكن أن نسب الفروق في الوظائف العقلية التي تعزى للعرق أو للطبقة الاجتماعية الى الممارسات الغذائية التي تميز هذه الزمر الاجتماعية – ونحن نعترف الآن بالطبع بالعلاقة بين الطفولة والسمنة في من الرشد.

الفروق الجنسية

الفروق السلوكية بين البنين والبنات يبدأ بالظهور باكراً في مرحلة الرضاع. وهناك تفاعل معقد بشكل استئنائي بين العوامل الوراثية والحوادث البيئية فيما يتعلق بالفروق الجنسية في السلوك. إن جنس الطفل الذي يحدد بالوراثة يحكن أن يستجر سلوكات جنسية نوعية لدى الأم تستطيع أن تحدث أغاطاً سلوكية ظاهرية كامنة والتي هي جينية جزئياً. مثال ذلك، إن القدرة الكامنة على العدوان لدى البنات كبيرة بقدر ماهي لدى الصبيان، ولكن هذا النمط الظاهري يمكن ألا يظهر خالباً لدى البنات بسبب أسلوب معاملتهن في الطفولة (٣٧).

وهناك سلوك عيز الصبيان عن البنات خلال الشهر الأول من الحياة هو كلمية المناخاة التي تستجرها الوجوه والأصوات البشرية. وفي حالة البنات تكون المناخاة للوجوه والأصوات خلال ستنهن الأولى من الحياة استجابة أكثر ثباتاً، ومتنبئاً أفضل للمهارات المعرفية منه بالنسبة للصبيان. وهناك دليل على أن المناخاة استجابة للوجوه والأصوات يمكن اشراطها فرقياً. مثال ذلك أن الأمهات من الطبقة الوسطى وذوات التربية الأفضل، ينخرطن على مايبدو في النطق والنطق المير للتقليد وجهاً لوجه مع بناتهن الرضع أكثر من أبنائهن الرضع (٣٥-٣٧). ومن الممكن مع ذلك، أن يخسئف مسدى رد الفعل على النطق بالنسبة للجنسين، وأن الموامل البيئية يمكن أن تستجر نطقاً أسهل لدى البنات منه لدى الصبيان، ومن الواضع أن الصبيان والبنات من الأطفال الرضع يختلفون بالنسبة لتماسك النطق ولكن تقدم أسباب متعارضة في ايضاح ذلك. وقد قدمت تفسيرات مختلفة لفروق سلوكية أخرى بين الصبيان والبنات في مرحلة الرضاع. وفي بحث م على نطاق واسع (* ٤) قُدَّر فيه والبنات في مرحلة الرضاع. وفي بحث م على نطاق واسع (* ٤) قُدَّر فيه من الأطفال اللرضع بعد الولادة مباشرة، ثم قدروا في الشهر الثامن من العمر ثانية. لقد اختبر الأطفال الرضع عند الولادة في ضروب سلوك حرية كقوة الشد، وضروب سلوك تكيفية كرد فعلهم على قطعة من القطن أو (السلوفان) توضع بلطف على أنوفهم أو أفواههم. وفي الشهر الثامن أعطيت لهم مجموعة من الاختبارات تقيس غرهم الجسدي، وغوهم الاجتماعي- الاتفعالي، والنمو الحركي الدقيق، والسلوك الكلي.

وتظّهر التتاتج الترابطية وجود عُلاقة بين قياسات حديثي الولادة وبين تلك التي أجريت في الشهر الشامن من العمر بالنسبة للصبيان والبنات كليهما. إن قياسات البنات حديثات الولادة كانت ترتبط أشد الارتباط بالنمو الاجتماعي- الانفعالي في الشهر الثامن من العمر. وليست أسباب هذا الأمر واضحة. وهذه النتائج تؤكد على نحو ما الملاحظة الشائعة بأن البنات أكثر نضجاً من الناحية الاجتماعية من الصبيان في العمر ذاته في معظم الحالات. ولايعرف الى أي مدى تعزى هذه الفروق الى البناء الجيني، والى أي مدى يمكن أن تنسب الى اتجاهات الأبوين وأفعالهما.

ويكشف سلوك اللعب لذى الأطفال الرضع في الشهر الشالث من العمر فروقاً جنسية ثابتة فاستناداً إلى خولدبرخ Goldberg ولويس Lowis:

(قدل ملاحظة سلوك الأطفال على أن البنات أكثر تبعية، ويبدين سلوكاً تنقيبياً أقل، ويعكس سلوك اللعب لليهن أسلوباً أكثر هدوءاً. وكان الصبيان أكثر استقلالاً، وأبدوا سلوكاً تنقيبياً أكثر، وكانوا يلعبون بالعاب تتطلب نشاطاً حركياً اجمالياً، وكانوا أكثر عنفاً ويميلون الى الركض والضجيج (٤٣)).

ولاً يضاح مثل هذه الفروق اقترح (موس Moss) أن الصبيان والبنات من الأطفال الرضع يستجيبون في باكورة الحياة بشكل مختلف الى أمهاتهم اللواتي بدورهن يتصرفن بشكل مختلف ازاءهم. وعلى ذلك يشكل الطفل الرضيع سلوك الأم كما تشكل الأم سلوك الطفل الرضيع. في الواقع، هناك شيء ما مثل هذا يحدث على وجه الاحتمال، ويمكن للأطفال أن يشيروا الى آبائهم للاستجابة استجابة مختلفة لخلق محيط يُمكنهم من تحقيق بعض من ضروب السلوك. وبعيداً عن أن يكونوا متلقين سلبيين للمثيرات للحيطية، يلعب الأطفال دوراً هاماً في تكوين بنية محيطهم، وفي تنظيم سلوك آنافهم.

ويوجد دليل على أن الفروق الاجتماعية الانفعالية بين الصبيان والبنات التي تلاحظ في مرحلة الرضاع يكن أن تتنبأ بسلوك لاحق. ففي احدى الدراسات (٤٥) حُسب الترابط بين قياسات الخجل من عمر (١٠) أشهر الى (٢٥) سنه أم وين قياساتها من عمر (٢) سنة الى (٣,٥) سنة الى وين قياساتها من (٤) سنوات الى (٢) سنوات، وين (٥,٦) سنة الى (٥,٨) سنة (انظر الجدول ٥/٥). وقيس الحجل عن طريق تحديد كمية الحذر والتحفظ، أو البكاء في حضور الغرباء. وفي أعمار لاحقة استخدمت تقديرات الحجار.

الجدول (رقم ٥/٥) الترابطات بين تقديرات الخجل من عسمر (١٠) أشهر الى ١٥ شهراً وتقديراتها في الاعمار اللاحقة.

مرحلة العمر مقدرة بالسنوات

٨,٥-٦	3-7	7,0-7	الزمرة
۱۶,۰	1,57	٠,٥٦	الصبيان
ن= ۲۲	じ=77	じ=アア	
٠,٢٨	۰,۱۸	۲۱,۰	البنات
ن=۲۱	ن= ۲٤	ن=٤٢	

Bronson, S.W., Fear of visual novelty, Developmental patterns in males and females, Developmental prychology, 1970.2.33-40.

وكما يدل الجدول رقم ٥/ ٥ فان الخجل أو سلوك الخوف كان أكثر ثباتاً بالنسبة للصبيان عما كان بالنسبة للبنات- وكما هو الحال مع الفروق الجنسية الأخرى التي وصفناها أحلاه يرجع أن تمكس الفروق الاجتماعية الانفعالية ردود أفعال متنوعة على عدد من المثيرات المحيطية التي تشرط جزئياً، على الأقل، من قبل الطفل نفسه منذ الأيام الباكرة من الحياة.

الطبقة الاجتماعية: في دراسة فروق الطبقة الاجتماعية، نظر الباحثون بشكل موضوعي،

في دراسه فروق الطبقه الاجتماعية ، نظر الباحتون بشكل موصوحي ، الى الممارسات الأبوية المتنوحة ، وتأملوا الفروق السلوكية التي يمكن أن ينجم عنها . ومادامت فروق الطبقة ترتبط بتغيرات حاصل الذكاء فمن الصعب أيضاً فصل آثار الطبقة الاجتماعية عن آثار الوراثة ، ومن الصعب كذلك فصل فروق الطبقة الاجتماعية عن اللغة والعوامل الشقافية . فالطبقة الاجتماعية تتفاعل دائماً مع العوامل الأخرى التي تحدد السلوك .

وكمثال على هذا التفاعل لوحظت (٥٥) أم سوداء من ذوات الدخل المنخفض بينما كن يتفاعلن مع أطفالهن الرضع. وقدرت ضروب سلوك الأمهات، ووضعت لها درجات (١٤). فوجد أن جنس الطفل الرضيع يوثر في سلوك الأم: فالرضع من الصبيان كانوا يُمسدون، ويُمبت عليهم، ويتُمسون، ويمبلون ويورجحون، ويتُحدث معهم أكثر من الأطفال الرضع من البنات. كانت هذه الأمهات يتحدثن الى أو لادهن من الصبيان أكثر من بناتهن أيضاً. ويبدو هذا فرق في الطبقة الاجتماعية مادام (Thoman ثومان ورفاقه) (٤١) قد وجدوا أن الأمهات من الطبقة الوسطى اللواتي كن يرضعن أولادهن ويتحدثن مع بناتهن أكثر عا يفعلن مع أبناتهن. وبالرخم من أنه ليس من الواضح ماهي النتائج السلوكية لمثل هذه الممارسات الأمومية، فانه ليس من الواضح ماهي النتائج السلوكية لمثل هذه الممارسات الأمومية، فانه يبدو من المرجم أنها تؤثر في سلوك الأطفال في وقت لاحق.

وبالرغم من الفروق في محيط البيت، فليس هناك فرق تمكن

ملاحظته أحياناً في أداء الأطفال الرضع. وقد أجريت دراسة على أطفال رضع في عمر السنة من عائلات مضطربة فقيرة، ومن عائلات منخفضة الدخل كان فيها الأطفال يختبرون في بقاء الدخل، ومن عائلات متوسطة الدخل كان فيها الأطفال يختبرون في بقاء الأشياء (فهم أن الشيء يستمر في الوجود عندما لايكون ماثلاً أسام الحواس). وتبعاً لمثال (بياجيه) وجد أن الأطفال الرضع من هذه الخلفيات المختلفة يؤدون بنفس المستوى (٤٦). وتفسير هذا هو أن أثار محيط بيت الطفل يمكن أن تؤجل، أي أن آثار مثيرات اللخة الباكرة، التي يمكن أن تتختلف بالنسبة للمجموعات الثلاث ألا تظهر أي شيء حتى يبدأ الأطفال باستخدام اللغة حقاً.

والدليل الذي يدهم هذا التفسيس يمكن أن تختلف بالنسبة للمجموعات الثلاث يمكن ألا تظهر أي شيء حتى يبدأ الأطفال باستخدام اللغة حقاً.

واللذلي الذي يدعم هذا التنفسيس يمكن ايجاده في بحث (واكس Wachs ويوزجيريس Uzgiris وهانت Hunt) (٤٧)، الذين اختبروا أطفالاً من مستويات اجتماعية اقتصادية مختلفة ومتعددة، فلم يجدوا فروقاً ذات دلالة بين الأطفال الرضع في القياسات المعرفية؛ ولكنهم لم يجدوا في اختبار التقليد النطقي، فالأطفال الرضع بين عمر (٢٥-٣١) شهراً، ومن أسر من الطبقة الوسطى، أعطوا عدداً أكبر من الكلمات، وكلمات مناسبة أكثر مما فعل من بيوت ذات دخل أخفض. وبعض النتائج من هذه الدراسة هامة بوجه خاص لأنها توحي بأن أي محيط أسروي يمكن أن يؤثر تأثيراً ذا

(إن الآثارة ذات الحدة العالية التي لايستطيع الطفل الرضيع الافلات منها، والتعرض غير الارادي لظروف مفرطة في تنوعها تترابط سلبياً مع مظاهر عديدة للنمو النفسي. . ومثل هذه النتائج تتعارض بشكل صارخ مع وجهة النظر القائلة بأن ضروب الحرمان الثقافي المرتبطة بالفقر مماثلة للحرمان من الاثارة للحيوانات المعزولة، أو التجانس الثابت للمدخل الموجود في رعاية الميتم. والنتائج الراهنة توحي بأن الآثار المعيقة للرعاية في المناطق الغامرة في النمو السيكولوجي يمكن أن تكمن في قصف المثير للطفل أكثر من الحرمان من المثير (٣١٧) ع ٤٤).

ويقول موجز فان آثار الطبقة الاجتماعية على سلوك الطفل الرضيع، والقدرة العقلية يمكن ألا تكون ظاهرة فوراً. وهذا صحيح لأن بعض هذه الآثار يمكن ألا تظهر حتى يكبر الأطفال، ولأن بعض الممارسات الأبوية تعترض الطبقة الاجتماعية والخطوط العرقية. . ومن وجهة النظر هذه، فان نوعية الرعاية الأبوية وليس المستوى الاقتصادي للأسرة بحد ذاته هو المتحول الحاسم في الأسرة.

التجمع الأسري وبيئة المنزل

إن مجموعة من العوامل التي تسهم في الفروق الفردية هو وضع الطفل في الأسرة، وقيم الأبوين، والنماذج الأصلية لرعاية الطفل. وبالرغم من أن هذه العوامل تتفاعل مع عوامل أخرى كالجنس، والطبقة الاجتماعية والخلفية العرقية، فتوحي بعض الدراسات بكيفية اسهام تجمع الأسرة ومحيط المنزل في الفروق الفردية.

ترتيب الولادة:

فبالنسبة لترتيب الولادة، وآثار هذا العامل ليست واضحة خلال مرحلة الرضاع، ومع ذلك، ربما كان من الصحيح أن الآباء أكثر خبرة، وأقل قلقاً في معاملة أطفالهم المتأخرين من طفلهم المولود أولاً. وهذا يساعد في تفسيسر فروق ترتيب الولادة التي تلاحظ في الأعمار اللاحقة. وعلى العموم، فإن توقعات الأبوين، وضروب قلقهم حول التحصيل، غيل الى أن تكون أكبر بالنسبة للطفل المولود أولاً منها بالنسبة للأطفال المولودين لاحقاً، وهذا يساعد في تفسير الانجاز العالى لتوجيه المولود الأول ومنافسته.

محيط البيت:

إن عدامل محيط البيت لايرتبط من بعض الوجوه بالاعتبارات الاجتماعية الاقتصادية أو العرقية . مثال ذلك ، فان نوعية للحيط يمكن أن تكون أفضل في بعض البيوت ذات الدخل المنخفض من كثير عاهي في بعض البيوت ذات الدخل المتوسط ، ونوعية للحيط في كثير من بيوت السود يمكن أن تكون أفضل من بيوت البيض . إن نوعية محيط البيت تتوقف على نوع التفاعل اللي يتم بين الأطفال والآباء ، والمعارسات الأبوية الجيدة يمكن أن توجد بين الآباء من جميع المستويات الاجتماعية والاقتصادية ومن جميع الرم العرقية .

ولتقويم نوعية محيط البيت وضعت مجموعة من الباحثين (٥٠-٨٤) «سلم البيان المفصل البيتي» ويحتوي على (٤٥) بنداً في سنة مجالات هي : أ- استجابة الأم الانفعالية واللفوية .

ب- غياب التقييد والعقوبات.

ج- تنظيم المحيط الطبيعي والزمني.

د- توفير مواد اللعب المناسبة.

ه- التفاعل الأمومي مع العلفل.

و- فرض التنوع في الاثارة اليومية.

وأقيم تقويم محيط البيت على معطيات الملاحظة والمقابلة كليهما.

وفي احدى الدراسات اختر الأطفال الرضع (84) في سلم غو الطفل الرضيع في الشهر السادس والثاني عشر من العمر، وبقياس ستانفورد بنيه للذكاء في الشهر السادس والثلاثين من العمر. وتم تقويم المحيط البيتي لكل طفل عندما كان في الشهر السادس، والثاني عشر، والرابع والعشرين من المعر. وأظهرت التائج بوجه عام وجود ترابط عال (+25 و ،) بين درجات محيط بيت الطفل في الشهر السادس من العمر وبين حاصل الذكاء في الثالثة

من العمر . أي أن الأطفال اللين أنوا من بيوت حيث كانت توجد استجابة انفحالية ولخوية أكثر ، ومواد لعب مناسبة ، وغيرها قد أدوا أداء أفضل من الأطفال اللين أتوا من بيوت أقل من هذه الأشياء . وفي دراسة متابعة وجد الباحثون أنفسهم أن زيادة حاصل اللكاء أو تناقصه تحلال السنوات الأولى من الحياة يرتبط بحيط البيت .

«يحصل الأطفال الرضع، اللين يأتون من بيوت غنية بأنواع من الخبرات المقلية والتي تظهر زيادة الخبرات المقلية والتي تظهر زيادة تدريجية خلال السنوات الثلاث من الحياة . وبالمقارنة مع أطفال رضع يأتون من يوت فقيرة في بعض أنواع الخبرات يحصلون على حلامات عقلية تتناقص تدريجياً (٩٣٠٦) .

وفي دراسة متابعة أخرى للأطفال أنفسهم أيضاً (٥٠)، نظر الباحثون في الترابطات بين درجات المحيط المنزلي والقدرة العقلية عندما كان الأطفال في الرابعة والنصف من العمر. فوجدوا أيضاً أن درجة محيط منزل الطفل خلال السنتين الأوليين من الحياة كانت تترابط ترابطاً ايجابياً مع درجة حاصل ذكاء الطفل في رائز ستانفورد - بنيه في سن الرابعة والنصف من العمر. وكما يظهر الجدول رقم ٥/ ٦ فانه يبدو أن استجابة الأم الانفعالية واللغوية، ومواد اللعب المناسبة، والتفاعل الأمومي مع الطفل تترابط ترابطاً عالياً مع قدرة الطفل العقلية في عمر الرابعة والنصف.

الجدول رقم ٥/ ٦- الترابطات بين أداء أطفال في عمر ٤٥ شهراً في اختبار ستانفورد بينه وبين درجات سلم البيان المفصل للبيت مأخوذة في الشهر السادس والرابم والعشرين من العمر.

الترابطات بين اختبار ستانفورد- بينه في الشهر الرابع	سلم البيان المقصل للبيت
والماسود ويودينا بالباد القويا كالمساف	

في الشهر الرابع والعشرين	في الشهر السادس
**1,01	١ – استجابة الأم الانفعالية ٢٧ , ٠
*,, YA	٢ - غياب القيود والعقوبة ٢ - ١٠
*,,44	٣- تنظيم للحيط الطبيعي والزمني ٢١ . ٠ *
70,,00	 ١ = توافر مواد اللعب المناسبة
**.,00	٥- التفاهل الأمومي مع الطفل ٢٨ . ٢٠
**,,44	٣- فرص التنوع في الاثارة اليومية
**·,oY	مجموع الدرجات 33, ١٩٠٠
**, 77	الترابط في جميع السلالم الفرعية للبيان ٥٠،٥٠ أ المفصل للمنزل مع درجات اختبار بينه

Bradley, R.H. & Caldwell, B.M. The relation of: Infant's'home eniviroment to Mental test performance at fifty-four months: A follow-Up study.

Child Development, 1976,47,1172-1174.

وتنسجم هذه النتائج مع نتائج أخرى توحي بأن سلوك الأبوين على علاقة بمستوى حاصل الذكاء خلال مرحلة الطفولة . (٥١). وربما كنا في الماضي مبالغين في الاهتمام بالفروق العامة بين الطبقات الاجتماعية،

P>,05 + P>,01 ++

والمجموعات العرقية، مهملين الفروق الكبيرة بين كل مجموعة. وبالتركيز على كيفية تضاعل الأبوين مع أطفالهما بصرف النظر عن طبقتهم الاجتماعية، أو خلفيتهم العرقية يكن أن يقترب البحث الجاري من المتغيرات الحقيقية في رعاية الطفل والتي تخلق الفروق الفردية.

وقد أوحت دراسة أخرى أن بيئة بيت الطفل تظل مستقرة على مر الزمن (٥٢). وكان هانسون Hanson قد استخدم بياناً مفصلاً آخر لبيئة بيت الطفل يقومً ضروب سلوك الآباء (التعليم المباشر للغة ، الالحاح على الاستقلال وغير ذلك)، وغنى الوسط الفكري (وجود الوسائل هذه التغيرات البيئية وبين قياسات المكاء بين (٣-٣)، و(٦-٢) و(٧-١) والاراد، وكما في الدراسة التي سبق ذكرها تغدو الترابطات بين البيئة البيئة والذكاء ظاهرة لدى الأطفال الأكبر أكثر منها لدى الأصغر سناً. أضف الى ذلك، كان من المكن تقوم ثبات المتحولات البيئية على مر الزمن لأن وجد هانسون ثباتاً كبيراً خلال الفترة الواقعة بين (٧-١) سنوات وتراوحت معاملات الزابط مع الذكاء بين (٧-١) سنوات وتراوحت معاملات الزابط مع الذكاء بين (٧-١٩).

برامج التدخل:

إن الوهي المتنامي الأهمية السنوات الأولى من الحياة للنعو العقلي اللاحق، والتكيف النفسي قد أدى الى برامج تدخل ترصاه الحكومة. وقد أدارت أحد هذه البرامج إيراغوردون IRA Gordon في فلوريدا والذي وصف بقاربة (زائر البيت) الأمهات الأطفال الرضع الصغار.

دوعلى أساس برنامج منتظم يعرض زائر البيت تقنية التضاعل مع الوليد، أو استخدام لعبه . وكانت تترك بعض الأدوات مع توقع أنه في الفترات المنزلية يمكن أن تستمر الأم في النشاط مع وليدها . وكان التركيز على الملاقة بين الأم والوليد وعلى تقوية مهارة الأم

والوليد وعلى تقوية مهارة الأم وزيادتها والبيت بوصفه مركز تعلم مجدي (٥٣،٢٠)».

وقد بدأ برنامج التدخل هذا عندما كنان الأطفال الرضع في الشهر الشالث من العسمسر، ويقيت الأسسر الفسردية في البسرنامج لمدة (٢, ٢, ٢) سنوات. وقد افترض أن الأمهات يمكن أن يعببحن أكثر فعالية بالتدويب المتخصص، وسوف يكن راغبات أكثر حماسة للتعلم. وقد كان الأمر كذلك في الواقع، وأصبح ظاهراً، كما أشرنا سابقاً، أنه حتى بدون التدويب كنان هناك كثير من الآباء الفاعلين في كل طبقة اجتماعية، ومجمع عقرقة.

ولتقديم أثر برنامج الزائر البيتي هذا أجريت دراسة مسحية تشمل الملاحظة والاختبار. وكانت التنافج مهمة بالنسبة للقدرة المقلية. فالأطفال اللين كانوا في البرنامج لمدة سنين متعاقبتين تفوقوا في الأداء بالمقارنة مع الأطفال الذين لم يكونوا فيه، في اختبارات الذكاء والقياسات الأخرى للقدرة المعرفية. وكانت أمهات هؤلاء الأطفال يملكن من القدرات أكثر من أمهات مجموعة الضبط في:

«امتلاك نظام أوضع في معالجة المديع والعقاب، ويقمن بجهود أوهى في تحسين لغة الطفل، ولديهن مواد للمطالعة أكثر كالكتب، وكتب الأطفال، والصحف، والمجلات في البيت أيضاً؛ ويقمن بجهد أكبر في تعليم أولادهن خارج المنزل، ويقدمن مواد تعلم أكثر.. ويملكن مكتبة كتب في البيت (٣٠٩٠١١).

وتنظم برامج متعددة أخرى من أجل الأطفال الرضع حيث يمضون بعض الوقت في المركز ويزود الآباء بتعليم خاص (٥٦-٤٥). ففي برنامج سيراكوز (٥٥-٤٥) على سبيل المثال يمضي الأطفال نصف يوم كل يوم في المركز حيث يوجد راشد واحد لكل أربعة أطفال. ويركز البرنامج على الاثارة الفكرية، وعلى حاجات الطفل الانفعالية أيضاً. وعندما يبلغ الأطفال الخمسة عشرة شهراً من العمر يدخلون يوماً كاملاً في البرنامج. وجوازنة الأطفال في هذا البرنامج مع الأطفال في الخارج نجد أن الأولين أكثر استرخاء، وأكثر راحة مع أترابهم، وأقل انصياعاً من الآخرين.

وربما كان أكثر البرامج شمولاً وكثافة الذي وصف وصفاً موجزاً قبل قليل (٢٠, ١٧)، هو برنامج احادة تأهيل الأسرة. وكان الأطفال قلد ولدوا من أمهات ذوات أهمل ذي دخل منخفض وأدنى من الذكاء المتوسط (حاصل الذكاء - ٧٧). وعين لبعض هؤلاء الأطفال برنامج الاثارة، وقامت زمرة عائلة كمجموعة ضبط. وقد بدأ البرنامج التجريبي ليوم كامل، وعلى مدى سنة من الاثارة عندما كان الأطفال الرضع في الشهر السادس من المعمر. في البداية كانت النسبة واحد لواحد بين الطفل الرضيع ويين مدرب شبه محترف. ولكن هذا قد تغير عندما أصبع الأطفال أكبر سناً. وخضع الأطفال لبرنامج حسي حركي مفصل، وللكلام المتلقى من قبل المدرين شبه المحترفين. يضاف الى ذلك أن أمهات الأطفال الرضع كن قد تدربن في موضوعات دراسية وحملية في التمريض. وقد اكتمل تدريب الأمهات قبل المنابط الأطفال قد استمر حتى دخلوا الى الصف الأول من المدرسة.

وكانت نتافع هذه الدراسة واضحة ثماماً. فقد حصل أطفال المجموعة الضبط في التجريبية على علامات أعلى بشكل ذي دلالة من أطفال مجموعة الضبط في مقايس اعمال الوظائف العقلية بما في ذلك (حاصل الذكاء)، وفي مهمات التعلم الضمني. وقد تغيرت التفاعلات بين الأم والطفل أيضاً. واشترك أطفال من المجموعات التجريبية في جمع معلومات فيزيقية نوعاً ما، وكانوا أكثر ايجابية في علاقاتهم مع أمهاتهم من أطفال مجموعة الضبط. كذلك كانت أمهات المجموعة الضبط . كذلك المشكلات ، وأقل صلبية ، وأقل تحكماً جسدياً من أمهات مجموعة الضبط . المشكلات ، وأقل صلبية ، وأقل تحكماً جسدياً من أمهات مجموعة الضبط .

ومن المبكر جداً تقدير الآثار بعيدة المدى لبرامج التدخل المتنوعة هذه. وقد تكون النتائج ذات فائدة دائمة أذا غيسًرت سلوك الأم وأسلوبها في التفاعل مع طفلها. وعلى العموم، فان معظم التغيرات السلوكية بعيدة المدى تتطلب تغيرات دائمة في للحيط. وكان هذا النتيجة التي توصلت اليها هيئة حكومية قومت أثر برامج التدخل لدى الطفل الرضيع (٥٧). وقد يكون من المفيد اجراء بحوث طو لانية تتابع الأطفال أنفسهم على مدى فترات طويلة من الزمن (١٦).

قابلية انعكاس الحرمان المبكر:

يكن ألا يكون الأطفال الذين لم يتلقوا كشيراً من الاثارة العقلية والجسدية خلال سنواتهم الباكرة معاقين بشكل دائم. اذ وجد أن بعض الأطفال من خلفيات محرومة نوعاً ما يكن أن يحققوا أرباحاً بارزة اذا تغير محيطهم (٥٨)، وحتى في عمر لاحق.

في حالة هامة من تشيكوسلوفاكيا تتعلق بتوأمين متماثلين ذكرين ولذا في عام ١٩٦٠ (٢٥-٥٠). وقد توفيت أمهما بعد ولادتهما بزمن قصير، ومكذا عاشا في بيت الأطفال منذ الشهر الحادي عشر من عمرهما، وبعد ذلك عاش الولدان فترة قصيرة مع عمة الأم. ثم عادا الى بيت الأطفال. وعندما كانا في الثانية من العمر تزوج أبوهما ثانية وتولى رعايتهما. وكانت الأسرة الجديدة التوأمين، وأختين أكبر منهما (عاشتا مع أبيهما بعد وفاة أمهما) وطفلين، ولد وبنت من زوجة أبيهما، وبعد زواجهما اشترى الزوجان بيتاً صغيراً في قرية حيث يعيشان من عام ١٩٦٧ الى عام ١٩٦٧ حيث اكتشفت ورطة التوأمين. كانت الخالة في الظاهر امرأة مشوشة، والوضعية التي عاش فيهها الولدان لمدة خمس سنوات كانت توصف كمايلى:

«كانت زوجة الأب هي الشخصية المركزية في الأسرة وفي مأساة التوأمين. وفي جميع التحريات وبخاصة المحاكمة في محكمة الناحية، والمنطقة، تظهر أنها كانت شخصاً ذا ذكاء متوسط، ولكنها متمركزة حول ذاتها، تتوزعها المشاعر، وتمتلك سمات طبع سيكوياتي، ومنظومة قيم مشوهة. وكان الأب ذا ذكاء متوسط متدن، سلبياً يتهته. وكانت زوجة الأب تسيطر على الأسرة. أما ولداها وكان الأول ولداً غير شرعي، وكان الثاني نتيجة زواج مضطرب انتهى بالطلاق. وكانا في طفولتهما الأولى في رعاية جدتهما من أمهما. ولذلك لم تكن لدى خالتهما خبرة بالأطفال الصفار ولم تبد اهتماماً بهم؟.

وعندما انضم التوأمان الى الأسرة أطعمتهما، ولكن تركت المظاهر الأخرى لوغايتهما الى أبيهما. وتطور عدم الاهتمام الى عداء فاعل نحو التوامين، وحضت على، واستثارت موقفاً ممثلاً أزاءهما لدى أعضاء الأسرة الآخرين، ومنع الأطفال الآخرون من التحدث إلى التوأمين، أو اللعب الآخرين، ومنع الأطفال الآخرون من التحدث إلى التوأمين، أو اللعب الأحيان بعيداً عن البيت، فلم يكن يهمم في السكك الحديدية، وكان في غالب الإيتلقيان الرعاية الصحيحة بل كان عاجزاً عن تغيير الوضع، ولهذا نما التوأمان تعوزهما العلاقات الانعالية، والإثارة، وكانا معزولين تماماً عن الأسرة، وكانا معزولين تماماً عن الأسرة، وكانت العلاقات بين أعضاء الأسرة الآخرين فاترة بشكل غير المسبعي بسبب شخصية الأم الشافة. وكان الأطفال الأكبر سناحسني الهندام، وكانت تشرف على وظائفهم المدرسية وغير ذلك. وكانت هذه الاجراءات مدفوعة، على مايبدو، بطموحات الأم. لقد قبلت ولذي روجها في العائلة، ولو أنها كانت تفضل أطفالها الحاصين بها، ولكن لم يكن لها مع أي من الطفلين أية علاقة أمومة حقيقية».

"وترحرع الطفالان في عزلة كاملة تقسريهاً منفيصلين عن العمالم الخارجي. لم يخرجا من البيت مطلقاً أو يدخلاغوفة المعيشة من البيت حيث كانت نظيفة مفروشة فرشاً جيداً. كانا يعيشان في حجوة صغيرة غير مدفأة. وغالباً ماكانا يحبسان فترات طويلة في القبو. كانا ينامان على الأرض على شرشف يمتص البول، وكانا يعاقبان بقسوة بالغة. كانا يجلسان هادة الى طاولة صغيرة في غرفة خالية مع مكعيات قليلة للبناء، والتي كانت لعبتهما الوحيدة. وعندما امتحنت احدى أخواته الطبيعيات لسبب آخر فقد صورت هذا المنظر في رسم بعنوان «في البيت» (١١٠-٩-٢٩٠١).

وقد اتتشفت الظروف البائسة للتوأمين في عام ١٩٦٧ عندما أخذ الأب أحد الولدين إلى طبيب الأطفال للحصول على وثيقة عدم صلاحية الطفل للمدرسة. وعندما تحرى طبيب الأطفال الوضع المنزلي اكتشف الاهمال الاجرامي. فنقل الطفلين من البيت الى المستشفى حيث فحصا فعصا شاملاً. ولأنهما كانا يعانيان من الكساح فقد كانا لايستطيعان المشي بالحداء، وكان يستحيل عليهما المشي اطلاقاً ماداما لم يلبسا حذاءاً مطلقاً من قبل. وكانا يتواصلان أحدهما مع الآخر بالحركات لأنهما لم يتعلما إلا كلمات قليلة. وقد بدت عليهما الدهشة والخوف لدى رؤيتهما الألعاب المكانيكية، والتلفزيون، ولدى سماع أصوات وسائل النقل، وماكانا يستطيعان فهم وظائف الصور أو معناها.

وقدتم تبنى التوأمين في نهاية الأمر، من قبل أسرة ترعاهما. وبعد وضعهما في روضة للأطفال فقد حققا تقدماً مضطرداً في اللغة، والمهارات المعرفية والاجتماعية. وفي عام ١٩٦٩ دخلا صف الأطفال المتخلفين ولكنهما سرحان ماتفوقا على رفاقهما في الصف في القراءة والكتابة. وأخيراً نقلا الى مدرسة عادية حيث كانا في عام ١٩٧٧) متخلفين ثلاث سنوات في المستوى المناسب وقبل نهاية عام (١٩٧١) كانا متخلفين سنة ونصف فقط في دراستهما (٢٠). ويظهر جدول رقم ٥/٧ حاصل الذكاء الذي اكتسبه التوأمان في السنوات التي تلت اكتشافهما واعادة تأهيلهما.

وتوحي تقارير أُخرى أيضاً بأنَّ آثار الحرمان المبكر ليست غير قابلة للعكس والتراجم بالضرورة. فجيرمي كاغان Jerome kagan على سبيل المثال قد أشار إلى أن أطفال القرى الغواتيمالية كانوا محرومين حرماناً شديداً من الاثارة اللغوية، ومن مواد اللعب، ومن فرص التنقيب، وحتى من نور النهار الكامل. ولدى اختبارهم تلقوا علامات أخفض من الأطفال الامريكيين الرضع. ومع ذلك، دمج الأطفال بالزراعة بعد مرحلة الرضاع، وشاركوا في أنواع جمع الطعام، ونشاطات اعداد الطعام، وفي سن المراهقة، أفاد كاغان لم يختلف الأطفال عن الفتيان الأمريكيين في المهمات الادراكية والتذكرية. ومع ذلك، فإن هذا التقرير يعرض بعض الصعوبات (مثال ذلك، اختبرت زمر مختلفة من الأطفال في مرحلة الرضاع والمراهقة) ويوحي بأن الخبرات الباكرة المحدودة يمكن تصحيحها عن طريق التخير للحيطي اللاحق.

الجدول ٥/٧: زيادات في حاصل الذكاء حققها التوائم المحرومون من الاثارة العقلية بعد التبني.

التوأم (ل) حاصل الذكاء	التوأم (P) حاصل الذكاء	العمر (بالسنوات)
٧٢	٨٠	٩
۸۹	٩١	١٠
٩٣	97	77 .
1+8	97	١٣
١٠٠	٩٨	١٣
1.1	1 * *	١٤

Koluchova, J., The Further Development of: I Land of I Twins after severe and prolonged deprivation. A second report in A.M. clarke (Eds.), Early experience Myth and evidence, Glencoe III: The Free press 1977.

وعكن استخلاص نتيجة مشابهة من بحوث Wayne Dennis في
تأسيس الأسر في لبنان (٢٤). في البدء رحت هذه الأسر أيتاماً حتى سن
السادسة عشرة، ومع ذلك، عندما بدأ التبني بأن يكون مقبولاً في لبنان
انخفض تدريجياً العمر الذي يكن تبني الأطفال فيه. وتبعاً لذلك، ولأن
هناك أطفالاً في المجتمع المحلي تم تبنيهم في كل عمر، من الرضاع الى
المراهقة، فقد كان من الممكن تقويم آثار النبني في مستويات العمر المختلفة.
وما وجده Dennis مو أن الأطفال الذين تم تبنيهم قبل عمر السنتين كانوا
ييلون الى التغلب على تخلفهم الباكر بسرعة، أي كانوا يحققون زيادة أكثر
من سنة من العمل العقلي خلال سنة. ولم يكن ذلك صحيحاً بالنسبة
للأطفال الذين تم تبنيهم بعد سن الثانية، فقد تقدم هؤلاء الأطفال من
المستوى الذي كانوا عليه، أي حققوا سنة زيادة من النمو العقلي خلال
سنة واحدة.

ماذا تعني هذه النتائج؟ فمن ناحية أولى، يبدو أن التدخل المبكر يفعل فعله لأن الآباء الذين علموا أن يكونوا أكثر اثارة لديهم أطفال ينجحون أكثر في اختبارات حاصل الذكاء من الأطفال الذين آباؤهم لم يتلقوا هذا التعليم. ومن ناحية أخرى، فإن الأطفال الذين حانوا من الحرمان، ورضات مرحلة الرضاع مايزالون يستطيعون تجاوز آثار هذه الخبرات. والأوساط الفنية، كتلك التي توفرها برامج التدخل تستجر بمطاً ظاهرياً واحداً، في حين أن الأوساط المحرومة تستجر بمطاً ظاهرياً واحداً، في حين أن الظاهري يتغير أيضاً. وهذه المعطيات تنسجم مع وجهة النظر القائلة ليس النكاء ماهية سلوكية محددة منذ الولادة، بل هي سمة دينامية يكون تعبيرها النمطي الظاهري نتيجة للمحيط في أي وقت يتفاصل مع الجهاز الوراثي للفرد.

الفروق الثقافية :

تتكون الثقافة من التقاليد، والقيم، والمعتقدات، والممارسات،

واللغة التي تميز جماعات تعيش زمناً طويلاً في منطقة جغرافية معينة. وفي داخل الثقافات للمختلفة الأوسع توجد ثقافات فرعية كثيرة. مثال ذلك لدينا في الولايات المتحدة الأمريكية ثقافة عامة هي اللغة الانكليزي، وهي السائدة فيها. ونحن نشترك في الاعان ببعض المثل العليا الديمقراطية، ومع ذلك توجد ثقافات فرعية عديدة للهنود الأمريكيين، ، والكاثوليك، واليهود، والبورتوريكين، المكسيكيين الأمريكان وغيرهم. وكل ثقافة فرعية يمكن أن يكون لها دينها وتقاليدها، ولفتهاو قيمها.

وقيل الثقافات الى الاختلاف احداها عن الأخرى في عارسات رعاية أطفالها. وسوف نستعرض بعض الأبحاث في النمو الحسي الحركي في ثقافات مختلفة بقدر ماتر تبط بمارسات رعاية الطفل المختلفة. وهذه المناقشة يمكن أن تمس بعض آثار تلك الشقافة الأكشر دلالة التي يمكن أن تؤثر في السلوك، والشخصية والذكاء لدى نقلها من قبل الآباء.

وفي معظم الدراسات الثقافية المقارنة للأطفال الرضع، استخدم الباحثون عدة سلالم مقننة للطفل الرضيع كسلم غيزيل Gesell النماثي (٦٧) أو سلم بايلي Bayley لنمو الطفل لنمو الطفل الرضيع (٦٨). وكثر من هذه السلالم مشابهة من حيث أنها تقيس القدرات الحسية الحركية أكثر من المهارات اللغوية. ولهذا فان هذه الاختبارات بمعنى ما مناسبة ثقافياً أكثر من الاختبارات المعرفة. ومادام النمو الحركي شاملاً، فانه يبدو من المعقول رد الفروق هنا، جزئياً على الأقل، الى المراسات رعاية الطفل المتنوعة.

أمريكا اللاتينية و منطقة البحر الكاريي:

أجريت دراسة استنفادية لأطفال أمريكا اللاتينية الرضع من قبل برازلتون Brazelton ورويي Robey وكوليير Collier). فقد قاوم هنود زينا كانتيكو Zinacantico في جنوب المكسيك بنجاح التمثل في ثقافة أكبر، وهم يعيشون الآن كما كانوا منذ قرون عديدة مضت. فللزينا كانتيكويين جماعات محلية صغيرة تعمل في الزراعة والصيد، ويحضون كثيراً من وقتهم في صنع أشياء مصنوعة باليد. إن نظام طعامهم كاف في الظاهر فيما يتعلق بعدد الحريرات العام، وفيها يتعلق بالمواد المغذية المتنوعة. ويربي الأطفال الرضع بطريقة مختلفة جذرياً عن الطريقة التي يربون بها في الولايات المتحدة. ويُحمل الطفل من الولادة تقريباً في شال كبير يسمى (Rebozo) يلف حول صدر الأم أو ظهرها ويعقد وراء رقبتها. وترتدي ومباشرة الى الثدي، وهكذا ويالرغم من أن رضيع الزيناكانتيكو لايملك ومباشرة الى الثدي، وهكذا ويالرغم من أن رضيع الزيناكانتيكو لايملك اثارة لمسبة وحركية دائمة تقريباً. وقد قدم الباحثون هذا الوصف التالي التفاعل بين الرضيع والأم.

والأطفال الرضع نادراً مايوضعون على الأرض أو السرير إلا عندما يحفظ مستلقياً ويقمط بجانب الأم خلال شهر الحجر بعد الولادة . . وكانت التغلية من الثديين متكرراً بشكل ملحوظ يصل الى تسع مرات في فترة أربع ساحات . وفي أربع أسر، كان يطعم الأولاد عشر مرات . ويبدو أن المقصد الأول من التغلية من الشدي هو تهدئة قلق الطفل . . . وكانت السمة البارزة لنشاط الرضيع هو ندرة الفعالية الصوتية . في الواقع لم تسمع أصوات خلال الملاحظات الشلاث . وكان البكاء قصيراً ينهى بسرعة عن طريق فعاليات التهدئة التي تقوم بها الأم (٣٠٤٩ه ٧٢) .

وبالرغم من انعدام الاثارة التي تنمي المهارات الحركية واللغوية يتبع أطفال زيناكانتيكو النموذج الأصلي النمائي ذاته مثل أطفال أمريكا الشمالية، ولكن بخطى أبطأ. ومن الواضح أن غوهم لم يتأخر تأخراً فادحاً بسبب الافتقار الى الاثارة الحركية واللعب الاجتماعي. وخلص الباحثون الى أن أطفال زيناكانتيكو الرضع أهدا منذ الولادة، وأكثر ايقاعية ومفاجأة في حركاتهم وردود أف حالهم من أطفال أمريكا الشمالية الرضع . . ويعتقدون بأن هذا الاختلاف في الزاج إنما ينجم جزئياً عن ممارسات رعاية الأطفال التي تعكس بدورها المزاج الخاص بهذه الثقافة . فقد تبرز الثقافة . المستعدادات المزاجية السابقة للمجموعة الاجتماعية الوراثية التي تشملها .

إن دراسة غو الطفل الرضيع في عدة أقطار في أمريكا اللاتينية ، والبحر الكاريبي قد ذكرت ظاهرة محتلفة وهي أن الأطفال الرضع حديثي الولادة في قرى جامايكا الصخيرة (٦٩)، وغواتيمالا (٧٠)، والمكسيك (٧٧) يقدمون أسبوعين من الناحية الحركية على أطفال الولايات المتحدة ، ويفسر ذلك بأن عينات أطفال أمريكا اللاتينية الرضع والبحر الكاريبي كانت في المتوسط أصغر وأقل وأخف وزناً . ويمكن أن تكون بعض أشكال السلوك الحركي أسهل على الأطفال الرضع الأصغر والأخسف وزناً منه .



يُمكِّن الريبوزو Rebozo المرأة الهندية من الحركة بحرية في الوقت الذي يحفظ رضيعها آمناً وعلى اتصال جسدي وثيق معها

إن التبكير في النعو الحركي لذى الأطفال الرضع في القرى الصغيرة في جماديكا وغواتيمالا والمكسيك لم يكن موجوداً في بعض المدن الكبيرة في أسريكا الجنوبية. وفي دراسة أجريت، على نطاق واسع، في ساويالو في البرازيل (٧٣) قورن فيها أطفال رضع من أسر فقيرة، وتتسم بسوء معاملة الأبوين مع أطفال رضع من أسر أكثر فني، ويتسمتع الأبوان بشيء من الثقافة. فوجد أن الأطفال الرضع من أسر أفقر كانوا متخلفين فيما يتعلق بالزحف، والوقوف، والمشي عندما قورنوا بإطفال من أسر أكثر غنى. والأطفال الرضع من أسر أققر كانوا بعود تخلفهم جزئياً على الأقل الى التغذية الفقيرة.

أوربا:

وقد استقصى باحثون آخرون النمو النفسي الحركي للأطفال الرضع في أوربا (٧٥-٤٧). ففي انكلترة، على صبيل المثال، ينضج الأطفال الرضح من ناحية النمو الحركي بالمعدل ذاته كما هو الحال في الولايات المتحدة الأمريكية، ومع ذلك ففي البنود التي تختبر التنسيق الحركي الدقيق (مثال ذلك كشف صندوق مربع) حصل الأطفال البريطانيون على شهر أو شهرين أسبق من الأطفال الأمريكيين (٤٧). واقترح الباحثون بأن هذا يكن أن يعزى الى أن الأطفال البريطانيين الرضع يعطون حرية أكثر في التنقيب في محيطهم من الأطفال الربطانيين الرضع يعطون الأطفال البلجيك أثقل محيطهم من الأطفال البلجيك أثقل عند الولادة، ويشون في وقت أبكر من الأطفال أكبر، ويبدو أنها لاتمكس البريطانيين. وكانت الفروق بين هؤلاء الأطفال أكبر، ويبدو أنها لاتمكس أية فروق ثقافية أو غذائدة ذات دلالة.

أفريقيا:

وقد أجريت دراسات عديدة على النمو الحركي في أقطار أفريقية مختلفة (٧١-٨٧). وقد وجد بشكل ثابت أن الأطفال الأفريقيين الرضع يتقدمون من ناحية النمو الحركى على الأطفال الأمريكين. ومع ذلك، فان الأطفال الرضع الأمريكيين يستدركون عادة هذا التأخر قبل نهاية السنة الأولى أو بداية السنة الثانية . وقد قدمت نتائج البحوث على الأطفال الأفويقيين السود من أوغننا (٧٧-٧٦) ، والكاميرون (٨٠)، ونيجيريا (٨١)، وجنوبي أفريقيا (٨٣-٨٧).

وتقترح ماري اينسورث Mary Ainsworth في دراسة مستفيضة على الأطفال الرضع الأوغنديين (٧٧) بعض أسباب هذا النمو الحركي المبكر. فقد وجنت بشكل عام، أن بلوغ بعض ضروب السلوك الحركي، كالجلوس لوحده كان مهماً بالنسبة للأمهات الأوغنديات. وكانت توجل حفلة التسمية مثلاً حتى يستطيع الطفل الجلوس لوحده. (وهذا يوضح بشكل جميل التفاعل بين التقاليد الثقافية وبين عارسات رعاية الطفل). ومشي الطفل لوحده هام أيضاً، لأنه يؤخد على أنه حلامة على أن الطفل الرضيع مستعد لأن يفطم. ولهذا ليس من المدهش أن تشجع الأمهات الأوغنديات أطفالهن على تعلم الجلوس والمشي لوحدهم، فقد يُجلسن أطفالهن على سبيل المثال على الأرض وساقا كل منهم عدوتان الى أي من الجمين والجلح منحن الى الأمام ومستنداً بيديه الى الأرض. وعلى الرغم من التمايل فان الأطفال الرضع ينجمون في "الجلوس» على هذا الوضع من التمايل فان الأطفال الرضع ينجمون في "الجلوس» على هذا الوضع وبلذلك يكونوا قد تدربوا على مهارات حركية.

وواقع أن الأطفال الأصريكيين يلحقون بالأطفال الأفريقيين في المهارات الحركية قبل نهاية السنة الأولى قد يعزى أيضاً ألى عمارسات رحاية الطفل. وعندما يبدأ الأطفال الأمريكيون الرضع بالمشي فانهم يتفاعلون أكثر مع أبويهم. ولكن يبدو أن العكس هو مايحصل في أفريقيا.

وتقترح (مارسيل جيبر Marcelle Geber) (٧٦) التي أجرت بحوثاً استنفادية في أفريقيا أن التدهور في التبكير في النمو الحركي يعود الى الفطام السريع، وهبوط التفاعل بين الأم و الطفل الذي يصاحب ذلك. وغالباً مايحدث هذا بسبب ولادة طفل آخر. وتزعم (اينسورث) أن تركيز الأم على الأطفال الرضع اللذين هم أقل من سنة من العمس يقودها الى صوف انتباه أقل الى أطفالها الأكبر سناً.

اليابان:

في دراسة حضرية للأطفال الرضع لدى الطبقة الوسطى اليابانية (٨٤)، وجد أنهم متخلفون بعيداً وراء الأطفال الرضع الأمريكيين في سلوكهم الحركي اذينزع الأطفال الأمريكيون أكثر تعبيراً باللغة وفاعلة من الأطفال الرضع الأمريكيين. والملاحظات حول طريقة الأمهات اليابانيات في التفاعل مع أطفالهن الرضع يوحي بسبب ممكن لهذا. اذيبدو أن الأمهات اليابانيات يساعدن ويهدئن، ويحرسن أطفالهن الرضع، في حين أن البابانيات يكن أن يملن الى الحديث واللعب مع أطفالهن. وهذه النماذج الأصلية الأبوية يمكن أن يكون لها آثار بعيدة المدى على كيفية تعلم الأطفال التفاعل مع الآخرين.

الهند:

وفي مقابل اليابان المصنعة تصنيعاً تقيلاً، وذات الصبغة الغربية بحد الهند الريفية بشكل رئيس، والفقيرة فقراً مدقعاً. والدراسة الطولانية للأطفال الهنود من طبقات اجتماعية مختلفة ومن المناطق الريفية والحضرية كليهما قد أظهرت أنهم جميعاً يبزون الأطفال الأمريكيين بوجه عام في نموهم النفسي الحركي (٨٦-٨٥). ومع ذلك، فان هذا التفوق نادراً ماطال أمده بعد السنة الأولى من الحياة، حيث يفقد الأطفال الرضع من الريف، والأصل الفقير هذه الميزة بشكل أسرع كثيراً من أولئك الأطفال من الأسر الحضوية، ومن الطبقة الم سطى.

إن التفوق المؤقت للأطفال الرضع من الهنود يمكن أن يعزى الى عدد من العوامل أحدها بلا ريب هو الوزن المنخفض للأطفال الهنود عند الولادة، وهو أخفض وزن في العالم. وكما أشرنا سابقاً، فان انخفاض الوزن عند الولادة يمكن أن يسهل شيئاً من التنسيق الحسي الحركي. والعامل الآخر يكن أن يكون تسامح الأمهات الهنديات اللواتي يأخذن أطفالهن معهن أنى ذهبن، ويرضعنهم بناء على طلبهم، ويسممحن لهم بالزحف حولهن بحرية في البيت وفي الفناء. إن ننرة الأدوات الكهربائية، والأشياء الخطرة الأخرى في البيوت الهندية تجعل هذه البيوت أكثر أماناً بالنسبة للأطفال الرضع للتنقيب فيها كما هو واقع في أمريكا.

اسرائيل

كشير من الدراسات فحصت النصو النفسي الحركي للأطفال الاسرائلين. فوازنت احدي الدراسات الأطفال الرضع الذين ربوا في ثلاثة مواقع مختلفة، في المؤسسات، في البيوت وفي المزارع العسكرية (حيث يلقى الأطفال الرضع الرعاية من قبل أشخاص مدريين فيما يشبه مركز الرعاية النهارية). وكان يوجد في هذه الدراسة أربعمائة وخمسة أطفال: (١٦٦) طفلاً من أسر الطبقة الوسطى الحضرية، و(١٥١) طفلاً من المزارع العسكرية (كيبوتزم) و(٨٨) طفلاً من المؤسسات. وكانت أعمار الأطفال تتراوع بين (١-٢٧) شهراً اختبروا جميعاً بسلالم Bayley بايلي للنمو العقلي (٨٧).

وتظهر نتافج هذه الدراسة أن أطفال (الكيبوتز) الرضع، ومن يُرعى في البيت منهم كانوا في مستوى نمو الأطفال الرضع الأمريكين النفسي والحركي ذاته. وواقع أن هناك هبوط موقت في علامات أطفال الكيبوتز حوالي نهاية مستهم الأولى يعزى، على وجه الاحتمال، الى التغيرات في حياة الأطفال في ذلك الوقت حيث ينقلون من بيوت الأطفال الرضع الى روضة الأطفال، وحيث يرعون من قبل أشخاص مختلفين. وبالمقابل فان علامات الأطفال الرضع في الاختبار النفسي الحركي الذين يرعون في المؤسسات كانت أخفض بشكل ذي دلالة من علامات الأطفال الرضع الذين يرعون في يروب في البيت أو في الكيبوتز، فأطفال المؤسسة الذين تتراوح أعمارهم بين لارون في البيت أو في الكيبوتز، فأطفال المؤسسة الذين تتراوح أعمارهم بين

أطفال المقارنة. ويعود سبب ذلك، بلا ريب، الى الرعاية المحدودة والانتباه الذي يتلقونه في علاقاتهم بالأطفال الآخرين.

والحالاصة فانه بالرغم من أن الأطفال الرضع الأفريقيين، وفي الأطفال الآسيوية بالمقارنة مع الأطفال الأمريكيين، ومع أولئك من أوربا الغربية (٨٨) يبدون تفوقاً أحياناً في البداية في النمو النفسي الحركي على الغرطفال الأمريكيين غير أنهم يفقدون هذا التفوق، بوجه عام، قبل نهاية سنتهم الثانية. ويعكس تفوقهم جزئياً انخفاض وزفهم عند الولادة، كما يمكن أن يعكس الممارسات المتساهلة في رعاية الطفل. ومع ذلك، فان تفوقهم النفسي الحركي المبكر يمكن أن يشترى بثمن تخلفهم اللاحق في غوهم العقلي، والنفسي الحركي بسبب شروط حياتهم ذاتها، (التغذية الفقيرة، وانخفاض التكنولوجيا، ومحارسات الأبوين المتساهلة) التي تقود الى تسارع النمو في مرحلة الرضاع، ويمكن أن ينجم عنها أيضاً غو أبطاً فيما الى تسارع النمو في مرحلة الرضاع، ويمكن أن ينجم عنها أيضاً غو أبطاً فيما

مقال:

الرعاية النهارية

هناك في الوقت الحاضر أكثر من ست ملاين* طفل تحت سن السادسة تعمل أمهاتهم عملاً كاملاً أو جزئياً، وحوالي نصف هؤلاء الأطفال يرعون من قبل أقاربهم في بيوتهم الخاصة. يضاف الى ذلك أن ٣٥٪ منهم يُرعون في بيوت غير بيوتهم ضمن ترتيب يسمى عادة ابالرعاية الأسرية، وحوالي ١٠٪ فقط من الأطفال يرعون في غرف أو أبنية أفردت خاصة، وجهزت للأطفال وهو يُعنى به عادة (جركز الرعاية النهارية». أما الـ ٥٪ الباقية من الأطفال فيرعون بأساليب متنوعة، بعضهم يرافق أمهاتهم الى العمل، في يتلقاها أكثر من تصف هؤلاء الأطفال ادنى من المعيار المقبول.

بهدا. الرقم يخص الولايت التحدة الأمريكية (الترجم).

إن الحاجة الشائعة الى الرحاية الجيدة أمر معترف به الآن في جميع مستويات الحكومة وكذلك من قبل الأصمال والمنظمات الدينية من جميع الطوائف. وتعرض مهمة تأمين الرحاية الجيدة لجميع أولئك الأطفال الذين يحتاجون اليها، مع ذلك مشاكل كثيرة تعميم التعقيد البيروقراطي والتنوع الاجتماعي الاقتصادي والعرقي في المجتمع الأمريكي. ولاتوجد أجوبة أن توفر؟ اولاوجد أجياة الزعاية النهارية الجيدة، وكيف توفر، ولمن ينبغي أن توفر؟ اولاوجد أي اتفاق واضح فيما يتعلق بمن يتحمل النصيب الأكبر من التكاليف اذا كانت الأم تعمل ويرعى الأخرون أطفالها الصغار. أما الى يصدرها اتحاد النساء حيث يدل عش مناوية يعمدرها أعد النساء عيث يدل على أن هناك تزايد مضطرد في عدد النساء اللوتي يقلن إنهن سوف يذهبن الى العمل ويتركن أطفالهن الصغار في وعاد النساء رعاية الآخرين منذ منتصف الستينات وحتى الوقت الحاضر.

وتوضح مسألة ماتقوم عليه «الرعاية الجيدة» تعقد قضايا الرعاية النهارية، ويمكن وصف البرامج المعدة للأطفال الصغار على مُستمرُ يمتد من الرحاية «النمائية» الى الرعاية الخدمية (الكفالية). وتشمل الرعاية النمائية الكاملة تأمين وجبات طعام متوازنة جيداً، وفرص التدريب البدني وتجهيزاته، والتعلم المباشر للخبرات، والاستجمام، وترتيبات الاهتمام الطبي والتعريض والتعلم المباشر للخبرات والتفاعلات الاجتماعية البناءة مع الخطي والتعلم المباشر للخبرات والتفاعلات الاجتماعية البناءة مع الخطي المثال الأخرين. (أعرض وأخبر على سبيل المثال). ويقدر ما يتناقص عدد هذه المقومات ينتقل البرنامج من النوع النمائي الكامل الى النوع الكفالي للمجرد، إن البرنامج الذي يؤمن وجبات طعام ساخنة فقط ويعض التمرينات يكن أن يسمى «كفالي».

فأين تكمن الرحاية النهارية الجيدة على هذا المستمر، والى أي حد يحتاج الأطفال الى الرحاية النهارية الجيدة لتحقيق امكاناتهم الجسدية والذهنية الكاملة؟ وللسألة هامة لأن الرحاية النهارية النمائية الكاملة، التي تتطلب خدمات المختصين، وهو أكثر كلفة منه بشكل واضع من الرحاية الكفالية التي لاتتطلب تلك الخلمات. وقد يكون من البسيط نسبيا الاجابة عن هذه الأسئلة وغيرها حول الرحاية النهارية اذا كان يوجد دليل مسريع وقدي على الأسئلة المطروحة، ولكن لا يوجد مع الأسف. إن برامج الرحاية النهارية والأسرية تختلف اختلافاً كثيراً احداها عن الآخرين في المجتمع الذي تخدمه، وفي كفاية التسهيلات، وفي نوعية العاملين وبللك يستحيل الذي تخدمه، ومن كفاية التسهيلات، وفي نوعية العاملين وبللك يستحيل عملياً التعميم من نتائج برنامج واحد الى برنامج آخر. ونتائج الدراسات موجية أكثر ما هي قاطعة، والتائج التي وصلوا اليها محددة بتحيز الباحثين النظري بقدر ماهي محددة بالمعطيات، وليس من المدهش اذن أن يختلف المختصدون بنمو الطفل في مسألة الى أي حد يكون البرنامج النمائي أساساً للنسمو السليم البدني والعقلي، ويحكن أن يصلح كمعيار للرحاية النهاوية الجيدة.

وأكثر من ذلك، لا يوجد اتفاق على كيفية مواجهة حاجات الرحاية النهارية. وتتراوح الآراء بين اقتراح عدم تقديم أية أموال لرعاية الطفل، والمدعوة الى برامج شاملة لاتقدم فيها الرحاية النهارية لأطفال الأمهات العمارت فقط بل تقدم حاجات خاصة للأطفال المعوقين، والخدمات الصحية للنساء الحوامل والأطفال الصخار. ونظراً للواقع المالي الحالي يبدو الجل الوسط جوهرياً. فما نحتاج اليه هو تشريع يقدم رعاية نهارية ذات جودة معقولة الى أولئك الأطفال الذين يحتاجون اليها أكثر من غيرهم. الى أطفال في أوضاع رعاية حائلية دون المعدل حالياً.

ومثل السؤال عن نوعية الرعاية النهارية كمثل السؤال عن كيف يجب تقديم رعاية الطفل لا يكن الاجابة عنه ببساطة. فهناك ميزات ومساوى، للكثير من ترتيبات الرعاية النهارية المستخدمة حالياً من قبل الأبوين. والمثال على ذلك مراكز الرعاية غير التجارية. ومثل هذه المراكز يدهمها عادة مزيج من الاعتمادات الفيدرالية والمحلية، وغالباً من توضع في أماكن مستأجرة كأبنية الكنائس. ونظراً لأن المراكز تتلقى المساعدة فانها قادرة على تقديم الرحاية النمائية بكلفة متدنية. وتكلف الأهل غالباً استناداً الى سلم شرائح عادة تبعاً لمستوى الدخل. ويمكن أن يدفع بعض الآباء ليوم كامل أو خمسة أيام في الأسبوع / ٤٠ دولاراً عن الطفل الواحد في حين يدفع أب آخر (٥) دولارات عن الطفل الواحد.

والمراكز المملوكة تختلف في جودتها أكثر من المراكز غير التجارية. وفي أواخر الستينات خطط عدد من الشركات لاقامة مراكز لرعاية الطفل مجانية، ومعظم هذه الجهود قد ذهبت أدراج الرياح، بالرغم من وجود كثير من الأسباب لهذه الاخفاقات فإن السبب الأساسي الذي اكتشفته معظم الشركات في نهاية الأمر هو أن من المستحيل تأمين رعاية نهارية جيدة بأجور في مستوى يستطيع أن يؤديه الأبوان ويظل مريحاً. واكتشفوا أيضاً أن تقدم خدمة انسانية يختلف عن بيع سلعة. وفر ضت احدى الشركات التي نعرفها على الأهل كما فعل الزبائن الآخرون، وأرسلوا رسائل مظالبة اذا لم تدفع أجور التعليم في الوقت المحدد. فغضب الأهل من هذه المعاملة اللاسخصية والمدائية من شركة ظنوا أنها الى جانبهم. فانسحب كثير من الآباء من المرامع نتيجة لذلك.

إن شكل الرعاية النهارية هي التي تضم أطفالاً أكثر من أية رعاية نهارية أسرية. وبالرغم من وجود قوانين تبيح أقامة بيوت للرعاية النهارية فانه لا يوجد إلا ١٠٪ من البيوت القائمة مرخعمة فعلاً في معظم الولايات المتحدة. وهناك أسباب كثيرة مختلفة لهذا، ويتحدثون عن بعض مزايا تسهيلات الرعاية النهارية الأسرية ومساوئها. وأحد الأسباب التي تجعل مراكز الرعاية النهارية الأسرية لاتتقدم بطلبات للترخيص هو أن الأبنية لاتلبي قوانين الولاية للبناء، ودون تجديدات واسعة ومكلفة. يضاف الى ذلك، أن معظم قوانين الترخيص في الولاية يحدد عدد الأطفال الذين يسطيع البيت استيعابهم ويتراوح من ٢ أو ٣ الى ١١ أو ١٢ طفلاً. وكثير

من مالكي الرعاية النهارية أخدون عدداً أكثر من الأطفال عا تتيحه قوانين الدولة. وأخيراً اذا كان البيت مرخصاً فيجب الابلاغ عن الأجور كدخل، ويجب المحافظة على محاسبة متقنة للنفقات والواردات وجميع هذه الإسباب تعمل ضد مالكي الرعاية النهارية الذين يتقدمون بطلبات للترخيص إذا كان الدافع الأول لهم هو الربح المالي.

وهناك ميزات ومساوى و لأنظمة تقليم الرعاية النهارية جميعها بما في ذلك مراكز الرعاية طبير التجارية ، والخاصة ، والأسرية . وربما كانت ميزة وجود بدائل متنوعة لاستيعاب حاجات الرعاية النهارية المتنوعة وقويلها ، والتسسه يسلات الأخرى تشمل براميج الرعاية النهارية في المدارس الثانوية ، والمعامل . ومايبدو ضرورياً وملحاً أكبر الالحاح هو ترسيخ آليات لفرض معاير في حدها الأدنى على جميع مراكز الرعاية النهارية . ونعتقد أن المنا يكن أن يتم بشكل سهل وفعال اذا جملت الرعاية النهارية جزءاً من نظام المترخيص القائم الأبنية المدرسية الحالية ، وهي آمنة ومبنية حسب نظام الترخيص القائم . وفي حين توجد أخطار لطريقة المعالجة هدا، وبخاصة السباغ الصبغة البيروقراطية على عارسة الرعاية النهارية فانها تبدو لنا أنها الحل الأكثر حكمة والعملي أكثر من غيره في هذا الوقت .

الخلاصة

يسهم الجهاز الوراثي بأساليب عديدة في الفروق الفردية والجماعية في الذكاء. وللجهاز الوراثي للشخص مدى من رد الفعل بالنسبة لسمة خاصة بحيث يمكن لنمط وراثي واحد التعبير بأغاط ظاهرية مختلفة. ويتوقف الأمر على الظروف المحيطية. والذكاء الانساني سمة معقدة ذات مدى واسع من رد الفعل. فالأطفال من بيوت دون اثارة عقلية يمكن أن يحققوا مكاسب بارزة في حاصل الذكاء اذا تعرضوا الى أوساط غنية. والأطفال الذين يأتون من بيوت ذات اثارة عقلية جوهرية لا يحتمل مع ذلك

والفروق المزاجية لدى الأطفال الرضع تظهر سريعاً بعد الولادة. فيستجيب الأطفال الرضع بقوة للاثارة في حين لايستجيب كذلك الأخرون، ويعض الأطفال الرضع المعانقون، وآخرون الخير معانقين، ويكن تجميع الأطفال تبعاً لقدرتهم على مواجهة مشكلات الحياة اليومية. أما أولئك الذين يكون لديهم صعوبة في معالجة مثل هذه الأمور فيمكن مساعدتهم من قبل آباء يعنون بهم، ويصبرون عليهم الذين يتفهمون ولكنهم لايلومون أطفالهم على تغلبهم على مشكلاتهم.

وللتغذية، ويخاصة باكراً في الحياة، آثار بعيدة المدى ومباشرة على الصحة أيضاً، وعلى قوام الجسم، وعلى الذكاء. فالأطفال فقيرو التغذية، وحتى الذين يستهلكون حريرات كافية دون قدر كاف من البروتين يكونون أطفالاً صفر الوجوه بوجه عام، وأقل ذكاء، ونشاطاً عن يغذون تغذية جيدة. وهناك دليل على أن آثار التغذية الفقيرة للأم خلال الحمل، وللرضيع خلال الأشهر الستة الأول « من الحياة أقل قابلية للعكس، ولتدارك التغذية الفقيرة أن تسهم الفقيرة التي يعاني منها في مرحلة لاحقة. ويكن للتغذية الفقيرة أن تسهم أيضاً في حدوث نسبة أعلى من المرض الخطير. وان التغذية المفرطة غير صحية أيضاً. ويوجد دليل على أن المبالغة في تغذية الطفل الرضيع يكن أن يخلق الاستعداد لديه للسمنة في حياته اللاحقة.

والفروق بين العبي والبنت خلال السنتين الأولين من الحياة يمكن أن تلاحظ في مجالات عديدة مختلفة، ولكن من الواضح الى أي مدى يمكن رد هذه الفروق الى الاشراط الاجتماعي، ولاكم من الفروق يمكن أن تعزى الى العوامل الوراثية. وتبدو البنات أكثر مناخاة بشكل مستمر من الصبيان، ولكن يمكن أن يرد هذا جزئياً الى واقع أن الأمهات يتبادلن الأصوات مع طفلهن الرضيع من البنات أكثر من أبنائهن. وتبدو البنات أكثر نضجاً من الناحية الاجتماعية، والانفعالية من الصبيان في نهاية السنة الأولى. ويظهر أن الصبيان، من ناحية أخرى، يبدون لعباً تنقيبياً مستقلاً أكثر نما تفعل البنات. ويبدو الأولاد أكثر خجلاً باستمرا رمن البنات.

ويكن أن تؤثر الطبقة الاجتماعية في الأطفال الى حد أن ترتبط بالمارسات الأبوية للختلفة كمقدار التفاعل اللغوي. ومع ذلك، يكن أن تكون نوعية الوسط المنزلي أكثر أهمية من الطبقة الاجتماعية. وتوحي عدة تكون نوعية الوسط المنزلي أكثر أهمية من الطبقة الاجتماعية ويسمحون الأطفالهم بالمتنقيب بحرية، ويتفاعلون لغوياً مع أطفالهم يساعدون أكثر على النمو العقلي للأطفال من البيوت التي لايفعل الآباء مثل هذه الأصور، وتبدو برامج التدخل التي صممت لتشجيع الأم على أن تقدم لطفلها محيطاً أغنى ناجحة في المدى القريب على الأقل، وفي تحقيق زيادات ذات دلالة في الممل الوظيفي العقلي، ويوجد دليل أيضاً يكلهر أن الحرمان المبكر قابل للعكس، وأنه يكن للأطفال أحياناً أن يتداركوا فيما بعد مايبدو أنهم فقدوه في موحلة رضاعهم.

والدراسات الثقافية المتصالبة لسلوك الأطفال الرضع قد تركزت على الفرق في الأداء الحسي الحركي. والتتبجة العامة من دراسة أطفال رضع في بعض البلدان الأسيوية والأفريقية خلال السنة الأولى من حياتهم هي أنهم يبلون الى أن يكرنوا أصغر حجماً وأكثر نمواً حريكا من أطفال أمريكا الشسمالية، وأوربا الغربية. ولكن ينزع الأطفال في الغرب الى تدارك والتفوق على الأطفال الاسيويين والأفريقين فيما بعد قبل نهاية السنة الأولى من حياتهم. والشروط ذاتها (التغلية الفقيرة، والتكنولوجيا المتدنية، وتسامح الممارسات الأبوية) التي تحدث التسارع في النمو النفسي الحركي في مرحلة الرضاع يكن أن تؤدى الى غو أبطأ فيما بعد.

مراجع الفصل الخامس

References

- 1. Waddington, C. H. The strategy of the genes. London: Allen & Unwin, 1957.
- Wilson, R. S. Twins: Early mental development. Science, 1972, 175, 914-917.
- 3. Medawar, P. B. Umatural Science. New York Review of Books, February 3, 1977, pp. 13-18.
- 4. Horn, J. L. Human abilities: A review of research and theory in the early 1970's. In M. R. Rosenzweig & L. W. Porter (Eds.), Annual Review of Psychology, 1976, 437-486.

 5. Kamin, L. J. Heredity, intelligence, politics and psychology. In N. J. Block & G. Dwor-
- kin (Eds.), The I.Q. controversy. New York: Pantheon, 1976.
- 6. Lewontien, R. C. Race and intelligence. In N. J. Block & G. Dworkin (Eds.), The I.Q. controversy. New York: Pantheon, 1976.
- 7. Jensen, A. R. Race and the genetics of intelligence: A reply to Lewontien. In N. J. Block
- & G. Dworkin (Eds.), The I.Q. controversy. New York: Pantheon, 1976.
- 8. Scarr-Salapatek, S. Unknowns in the I.Q. squation. Science, 1971, 174, 1223-1228. 9. Heber, R. Rehabilitation of families at risk for mental retardation: Madison: Regional Rehabilitation Center, University of Wisconsin, 1969.
- 10. Stuckland, S. P. Can slum children learn? American Education, 1971, 7, 3.
- 11. Skeels, H. M. Adult status of children with contrasting early life experiences: A followup study. Child Development Monographs 31. No. 3 (Serial no. 105), 1966.
- 12. Fowler, W. A developmental learning approach to infant care in a group setting. Merrill-Palmer Quarterly, 1972, 18, 145-177.
- 13. Engelmann, Z., & Engelmann, T. Give your child a superior mind. New York: Simon & Schuster, 1966.
- 14. Swanson, H. D. Human reproduction: Biology and social change. New York: Oxford University Press, 1974.
- 15. Brown, J. L. States in newborn infants. Merrill-Palmer Quarterly, 1964, 10, 313-327. 16. Brown, J. Precursors of intelligence and creativity: A longitudinal study of one child's development. Merrili-Palmer Quarterly, 1970, 16, 117-137.

- Kron, R. E., Ipsen; J., & Goddard, K. E. Consistent individual differences in the nutritive sucking behavior of the human newborn. Psychosomatic Medicine, 1968, 30, 151-161.
- Bires, B. Individual differences in human meanates, responses to stimulation. Child Development, 1965, 36, 249-256.
- Schaffer, H. R., & Fmerson, P. E. Patterns of response to physical contact in early human development. J urnal of Child Psychology and Psychiatry, 1964, 5, 1-13.
- The development of social attachments in infancy. Monographs, Society for Research in Child Development, 1964, 29 (Serial no. 94).
- Thomas, A., Chess, S., & Birch, H. G. Temperament and behavior disorders. New York: New York University Press, 1968.
- 22. Eichenwald, H. F., & Fry, P. G. Nutrition and learning. Science, 1969, 163, 644-648.
- Jackson, R. L. Effect of mainutrition on growth in the preschool child. Washington, D.C.: National Academy of Science-National Research Council Publication No. 1282, 1986.
- Rao, K. S., Swaminathan, N. C., & Pathwardan, V. N. Protein malautrition in South India. Bulletin, WHO, 1959, 603-639.
- Dickerson, J. W. T., Dobbing, J., & McCance, R. A. The effect of undernutrition on the postnatid development of the brain and cord in pigs. Proceedings of the Royal Society, 1967, 166, 396-407.
- Widdowson, E. M., Dickerson, J. W. T., & McCance, R. A. Severe undernutrition in growing and adult animals. IV. The impact of severe undernutrition on the chemical composition of the soft tissues of the pig. British journal of Nutrition, 1950, 14, 47-470.
- composition of the soft issues of the pig. British Journal of Nutrition, 1960, 14, 457-470.
 27. Widdowson, B. M., & McCance, R. A. The effect of finite periods of undernutrition at different ages on the composition and subsequent development of the rat. Proceedings of
- the Royal Society 1963, 158, 329-342.

 28. Scarr-Salapatek, S., & Weinberg, R. A. L.Q. performance of black children adopted by
- white families. American Psychologist, 1976, 10, 726-739.
 29. Cravioto, J., & Robies, B. Evolution of adaptive and motor behavior during rehabilita-
- tion from kwashiorkor. American Journal of Orthopsychiatry, 1965, 38, 449.
 30. Stock, M. B., & Smythe, P. M. Does undersurrition during infancy inhibit brain growth and subsequent intellectual development? Archives of Diseases of Children, 1963, 38, 546.
- 31. Undernutrition during inflancy and subsequent brain growth and intellectual development. In N. S. Scrinshaw & J. E. Gordon (Eds.), Malnutrition, learning and behavlor. Cambridge, Magar. M.I.T. Press, 1968.
- Hertzig, M. E., Birch, H. G., Richardson, S. A., & Tzzard, J. Intellectual levels of school children severely maincurished during the first two years of life. *Pediatrics*, 1972, 49, 814–824.
- Graham, G. G., Çordano, A., Baerti, J. M., & Morales, E. Programs for combating malautrition in the pre-achool child in Peru. In Pre-School Child Malautrition. National Academy of Sciences Research Council Publication No. 1282. Washington, D.C.: National Research Council, 1966.
- Albrink, M. J. Overnutrition and the fat cell. In P. K. Bandy (Ed.), Diseases of Metabolism (6th ed.) Vol. 2, Philadelphia: Saunders, 1972.
- 35. Williams III, G. Growing up fat, Science Digest, December 1974, 60-65.
- Kannel, W. B., Pearson, G., & McNamara, P. M. Obesity as a force of morbidity and mortality. In P. P. Heald (Ed.), Adolescent nutrition and growth. New York: Appleton-Century Crofts, 1969.
- Murphy, L. Development in the first year of life: Ego and drive development in relation to mother infant tie. In L. J. Stone, H. T. Smith, & L. Murphy (Eds.), The competent Infant. New York: Basic Books, 1973.
- Kagan, J. Continuity in cognitive development during the first year. Merrill-Palmer Quarterly, 1969, 13, 101-119.
- Osofsky, J. D. Neonatal characteristics and mother-infant interaction in two observational situations: Child Development, 1976, 47, 1138-1147.
- Rosenblith, J. F. Relations between neonatal behaviors and those at eight months. Developmental Psychology, 1974, 10, 779-792.
- Brown, J. V., et al. Interactions of black inner-city mothers with their newborn infants. Child Development, 1975, 46, 677-686.
- Thoman, E. B., Leiderman, P. H., & Olson, J. P. Neonate-mother interaction during breast feeding. Developmental Psychology, 1972. 6, 110-118.

- 43. Goldberg, S., & Lewis, M. Play behavior in the year-old infant; Early sex differences. Child Development, 1969, 40, 21-32.
- 44. Moss, H. A. Sex, age and state as determinants of mother-infant interactions. Merrill-Palmer Quarterly, 1967, 13, 19-36.

 45. Bronson, G. W. Fear of visual novelty: Developmental patterns in males and females.
- Developmental Psychology, 1970, 2, 33-40.
- 46. Golden, M., & Birns, B. Poverty and infant experience. Merrill-Palmer Quarterly, 1968, 14, 139-149.
- 47. Wachs, T. D., Uzgiris, I. C., & Hunt, J. McV. Cognitive development in infants of different age levels and from different environmental backgrounds; An exploratory investigation. Merrill-Palmer Quarterly, 1971, 17, 283-317.
- 48. Elardo, R., Bradley, R. H., & Caldwell, B. M. The relation of infants' home environment to mental test performance from 6 to 36 months: A longitudinal analysis. Child Development, 1975, 46, 71-76.
- 49. Bradley, R. H., & Caldwell, B. M. Barly home environment and changes in mental test performance in children from 6 to 36 months. Developmental Psychology, 1976, 12, 93-97,
- 50. Bradley, R. H., & Caldwell, B. M. The relation of infants' home environment to mental test performance at fifty-four months; A follow-up study. Child Development, 1976, 47, 1172-1174.
- 51, McCall, R. B., Appelbaum, M. I., & Hogarty, P. S. Developmental changes in mental performance. Monographs of the Society for Research in Child Development, 1973, 38, 3.
- Hanson, R. A. Consistency and stability of home environmental measures related to IO. Child Development, 1975, 46, 470-480.
- 53. Gordon, I. J. The infant experience. Columbus, Ohio: Merrill, 1975.
- 54. Lully, J. Quality care for infants. Sharing, Summer 1973, pp. 31-39.
- Caldwell, B., & Richmond, J. "The Children's Center in Syracuse, New York." In C. Chandler, R. Lourie, and A. Peters (Eds.), Early child care: The new perspectives. New York: Aldine, 1968.
- 56. Huntington, D. Programs for infant mothering to develop sense of self and competence in infancy. Paper presented at the Laurence K. Frank Symposium, Society for Research in Child Development, Minneapolis, Minnesota, April 3, 1971.
- 57. Stedman, D., et al. How can effective early intervention programs be delivered to potentially retarded children? Report to Secretary, HEW, October 1972.
- 58. Clarke, A. M., & Clarke, A. D. B. (Eds.), Early experience: Myth and evidence, Glancoe, Ill.: Free Press, 1977.
- 59. Koluchova, J. Severe deprivation in twins: A case study. Journal of Child Psychology and Psychiatry, 1972, 13, 107-114.
- . The further development of twins after severe and prolonged deprivation; A second report. In A. M. Clarke & A. D. B. Clarke (Eds.), Early experience; Myth and evidence, Glencoe, Ill.; Pree Press, 1977.
- 61. Kagan, J., Klein, R. E., Haith, M. M., & Morrison, P. J. Memory and meaning in two cultures. Child Development, 1973, 44, 221-223.
- 62. Kagan, J., & Klein, R. E. Cross cultural perspectives on early development. American Psychologist, 1973, 28, 947-961.
- 63. Kagan, J. Resilience and continuity in psychological development. In A. M. Clarke & A. D. B. Clarke (Eds.), Early experience: Myth and evidence, Gloncoe, Ill.: Free Press, 1977.
- '64. Dennis, W. Children of the creche. New York: Appleton-Century-Crofts, 1973.
- 65. Fallender, C. A., & Heber, R. Mother child interaction and participation in a longitudinal intervention program, Developmental Psychology, 1975, 11, 830-836.
- 66. Kuhn, D. Inducing development experimentally: Comments on a research paradigm. Developmental Psychology, 1974, 10, 590-600.
- 67. Geseil, A., & Amstruda, C. S. Developmental diagnosis (2nd ed.). New York: Hoeber, 1947.
- 68. Bayley, N. Bayley scales of infant development: Manual, New York: Psychological Corporation, 1969.
- 69. Granthan-McGregor, S. M., & Bark, E. A. Gross motor development in Jamaican infants. Developmental Medicine and Child Neurology, 1971, 13, 79-87.
- 70. Cravioto, J. Motor and adaptive development of premature infants from a preindustrial setting during the first year of life. Biologia Neonatorum, 1967, 11, 151-158,

- 71. Cravioto, J., Birch, H., Delicardie, E., Rosales, L., & Vega, L. The ecology of growth and development in a Mexican preindustrial community. Report I: Method and findings from birth to one month of age. Monographs of the Society for Research in Child Development, 1969, 34, 128.
- 72. Brazelton, T. B., Robey, J. S., & Collier, G. Infant development in the Zinacanteco Indians of Southern Mexico. Pediatrics, 1969, 44, 274-290.
- 73. Schmidt, B. J., Maciel, W., Boskowitz, E. P., Rosenberg, S., & Cury, C. P. Une enquete de pediatrie sociale dans une ville brasilienne. Courrier, 1971, 21, 127-133.
- 74. Francis-Williams, J., & Yule, W. The Bayley infant scales of mental and motor development: An exploratory study with an English sample. Developmental Medicine and Child Neurology, 1967, 9, 391-401.
- 75. Hindley, C. B. Growing up in five countries: A comparison of data on weaning, elimination training, age of walking and IQ in relation to social class from five European longitudinal studies. Developmental Medicine and Child Neurology, 1968, 10, 715-724.
- Gober, M., & Dean, R. F. A. Le developpement psychomoteur et somatique des jeunes enfants africains en Auganda. Courrier, 1964, 144, 423-437.
 Ainsworth, M. D. S. Infancy in Uganda: Infant care and the growth of love. Baltimore;
- Johns Hopkins Press, 1967.
- 78. Falade, S. Le developpement psycho-moteur du jeune africain originaire du Seneral. Concours Medical, 1960, 82, 1005-1013.
- 79. Bardet, C., Masse, G., Moreigne, F., & Senecol, M. J. Application du test de Brunetlezine à un groupe d'enfants Oulofs de 6 mois à 24 mois. Bulletin Societe Medicine d'Afrique Noire, 1960, 5, 334-356.
- 80. Voulloux, P. Etude de la psycho-motricité des enfants africains au Cameroup. Test de Gesell et reflexes archaiques, Journal de la Société d'Africanistes, 1959, 29, 11-18.
- 81. Poole, E. The affect of westernizaton of the psychomotor development of African (Yoruba) infants during the first year of life. Journal of Tropical Pediatrics, 1969, 15,
- 82. Liddicont, R. Development of Bantu children, Developmental Medicine and Child Neurology, 1969, 11, 821-822.
- 83. Meredith, H. V. Body size of contemporary groups of one year old infants studied in different parts of the world. Child Development, 1970, 41, 551-600.
- 84. Candell, W., & Weenstein, H. Maternal care and infant behavior in Japan and America. Psychiatry, 1959, 32, 12-43.
- 85. Phatak, P. Mental and motor growth of Indian babies: 1-30 months. (Longitudinal growth of Indian children). Department of Child Development, Paculty of Home Sciences, M.S. University of Baroda, India, 1970.
- Phatak, P. Motor growth patterns of Indian babies and some related factors. Indian Pediatrics, 1970, 7, 619-624.
- 87. Kohen-Raz, R. Mental and motor development of kibbutz, institutionalized and home reared infants in Israel. Child Development, 1968, 39, 489-504.
- 88. Werner, E. E. Infants around the world; Cross-cultural studies of psychomotor development from birth to two years. Journal of Cross Cultural Psychology, 1972, 3, 111-134.



الفصل السادس

النجو الغاذ

- تحديد هوية السلوك الشاذ وتصنيفه
 - التخلف العقلي: زمر التخلف العقلي
 - أسباب النمو العقلي
 - الانغلاق الطفولي على الذات:
- الصفات الميزة للانغلاق الطفولي على الذات
 - أصول الانغلاق الطفولي على الذات
 - النتائج والعلاج
 - تناذرات الانعزال الاجتماعي
 - طبيعة متلازمات الانعزال الاجتماعي.
 - الشفاء من متلازمات الانعزال الاجتماعي.
 - مقال:
 - صفوف خاصة أو نظامية لمتوسطي التخلف العقلي
 - الخلاصة
 - المراجع

الفصل السادس

النبو الشاذ

إن دراسة السلوك الشاذ تساعد في فهم طبيعة النمو السوي وحدوده لدى الأطفال الى جانب أنها مهمة بحد ذاتها . وبعد مناقشة كيفية تحديد هوية السلوك الشاذ وتصنيفه، سوف ننظر في ثلاثة أنواع من الاضطراب التي تبدأ باكراً في الحياة وهي:

التخلف العقلي، والانفلاق الذاتي الطفولي، والانعزال الاجتماعي. ونأمل في هذا الفصل، كما في الفصول الأخرى، أن نين أن علم النفس المرضي يرتبط بالنمو السوي، وكيف أن دراسة الأطفال المعاقين، والمضطرين يمكن أن تكشف أسباب السلوك.

تحديد هوية السلوك الشاذ وتصنيفه

لتحديد هوية السلوك الشاذ يجب على المرء تقرير ما اذا كان عليه أن يعرف الاستواء للاستواء بوصفه متوسط، مثل أعلى أم تكيف (١). فالاستواء بوصفه متوسطاً تعريف احصائي، ويعني أن معظم ضروب السلوك الشائعة بين ظهراني جماعة من الناس تعتبر سوية بالنسبة لتلك الجماعة، وأن أي انحراف ذي دلالة عنها يعتبر شاذاً. ويالرغم من أن هذه المقاربة تجمع الاستواء يسير على التعريف والقياس لأغراض البحث، فانها ليست مفيدة جداً لمعالجة الناس والوضعيات القائمة. لأنه اذا عرف السوي بأنه المتوسط، فان الأشخاص الموهوبين، والمتخلفين، والمبدعين، والمنتجين، وأولئك الذين هم في غاية الحزن يجب أن ينظر البهم على أنهم شواذ. وأكثر من ذلك، فان أولئك الذين يجب أن ينظر المهم على أنهم شواذ. وأكثر من ذلك، فان أولئك الذين يتجب أن ينظر

وواضحي التفكير في حالة الطوارىء ينبغي اعتبارهم شواذاً. لأنهم لم يبدوا رعب الآخرين من حولهم. ويعكس هذه الطريقة في المقاربة ينبغي أن نُبقي في خلدنا أن كون المرء مختلفاً لايعني بالضرورة كونه شاذاً.

وإن تعريف الاستواء بالمثل الأعلى يعني أنه حالة من الكسال يجهد الناس لبلوغها ولكن نادراً ما يحققونها. والتعبير الشعبي ولاأحد كامل، ينسجم جيداً مع هذا التعريف إنه ينطوي على أننا جميعاً لدينا بعض الحدود أو اللهيود، التي تمنعنا من أن نصبح أناساً راضين وناضجين، وناجحين على وجه التمام الذي نود أن نكون عليه. وبالرغم من أن هذه الطريقة في المقاربة يمكن أن تساعد الناس على التحرف على أساليب لتحسين أنفسهم، والاستمتاع بالحياة أكثر، وتلقي الضوء على دراسة الاضطرابات النفسية ومعالجتها. ذلك أنه اذا كان كل فرد يعتبر شاذاً فكيف يمكننا تحديد أية أنواع من الشذوذ يمكن أن تترك وشأنها وأية أنواع منها تتطلب المساعدة المهنية من الاخسات الاكلنكين الملدين.

ويمرف معظم الاكلينيكين الاستواه بالتكيف. فكون المرء متكيفاً يعني أنه قادر على القيام بوطائفه بشكل مجدي في مواجهة خبرات الحياة ويشكل أكثر تخصيصاً إنه يقوم على القدرة على التمتع بالملاقات المجزية بين الأشخاص، والعمل بشكل منتج نحو التحقق الذاتي للأهداف، وفي هذه الطريقة في المقاربة يكون السلوك الشاذ حالة عقلية، أو أسلوب في العمل يؤذي قدرة الشخص على القيام بوظائفه بشكل فعال بهذه الأساليب.

إن مقارية التكيف للاستواء يساعد الاكلنيكيين على تحديد هوية الناس الذين يحتاجون الى مساعدة، وتساعد علماء النفس المرضي على تقرير أي الظروف تجب دراستها. إننا نناقش في الفصول عن النمو الشاذ أكثر الشروط الشائعة أو المدروسة على نطاق واسع، والتي تمنع الأطفال من الارتباط جيداً بالآخرين، والأداء حسب مقدرتهم في المدرسة، وتؤثر في أساليب تحقيق ذواتهم، والمتفق عليه بوجه عام هو أن علم النفس المرضي يشمل أربعة طوائف من الاضطرابات: العُمسابات، اضطرابات الشحصية، والذهانات، والمشكلات المرتبطة بالتخلف المقلي، والاختلال الوظيفي للدماغ (٤-٢). والطائفتان الأوليان من هذه لاتظهران مبكراً في الحياة. فالأطفال الصغار لا يمتلكون التعقيد المقلي، والانفعالي لنمو الأحراض العصابية، وليست شخصياتهم نامية غمراً كافياً لكي يصبحوا مضطربين بشكل نظامي. ويتطلب الأمر نضحاً أكثر قبل أن يتمكنوا من صرض الظلال الدقيقة الأصطراب المحصاب، واضطراب الشخصية اللذين يظهران لذى الأطفال الأكبر سناً، ولذى الراشدين، والتخلف المقلي، من ناحية أخرى، يعزى بشكل عام الى أحداث تحدث باكراً في الحياة. أما الشرطان الاعزان اللذان يناقشان في هذا الفصل وهما الانفلاق الطفولي على الذات، والانعزال الاجتماعي، وكلاهما مشابهان في شدتهما لذهان الراشد.

التخلف العقلى:

يشير التخلف العقلي كما يعرقه الاتحاد الأمريكي للماهة العقلية «الى عمل عقلي وظيفي عام تحت المتوسط بشكل ذي دلالة يوجد متزامناً مع ضروب عجز في السلوك التكيفي» (٥). وبالرخم من أن التخلف العقلي يحدث عن طريق أحداث تتم قبل الولادة أو بعدها مباشرة، فان من النادر تبين هويتها قبل أن يدخل الأطفال الى المدرسة. فالمدرسة تمرض مطالب من أبيل المتعلم، والتكيف الاجتماعي، وما أن تزداد هذه المطالب بمرور السنين، فان الأطفال ذوي الذكاء دون المتوسط يتخلفون عن أثرابهم بشكل السنين، فان الأطفال ذوي الذكاء دون المتوسط يتخلف طفل فقط يشخص على أنه متخلف عقلياً، ومع ذلك فان التخلف العقلي يكشف بشكل متزايد خلال الطفولة المتوسطة بحيث يحدد بين ١٤-٣٥ من ألف على أنهم خخلال الطفولة المتدني هو خلال العام بالنسبة للمجتمع الأصلى بوجه عام.

طوائف التخلف العقلى:

يصنف الأشخاص المتخلفون عقلياً كمتخلفين تخلفاً خفيفاً ومعدلاً، وشديداً وحميقاً (ه). فالمتخلفون تخلفاً خفيفاً يتراوح حاصل ذكاتهم بين ٥٥-٦٩ في سلالم فكسلر، وهي أكثر مقاييس الذكاء استخداماً على نطاق واسع لدى الأطفال والراشدين، وهم يشكلون ٨٨٪ من جميع المتخلفين عقلياً، وغالباً مايطلق عليهم اسم المتأخرين من القابلين للتعليم، فقد يتباطأون قليلاً في غوهم المبكر، ولكنهم نادراً مايحدون على أنهم متخلفون الى أن يدخلوا المدرسة الابتدائية (انظر جدول رقم ٢/١). وفي هذا الوقت تصبع اعاقتهم ظاهرة، ويحتاجون الى مقاربات تربوية خاصة لكي يتعلموا المهارات الدرامية الأسامية. ويستطيع هؤلاء الأطفال بالتعليم المناسب عادة الوصول الى مابين الصف الثالث والسادس من مستوى التربية قبل نهاية الوقت الذي يتركون فيه المدرسة. وهم كراشدين قادرون عادة على القيام بالعمل غير الماهر أو شبه الماهر ويواجهون المطالب الروتينية للعيش الاجتماعي، وغالباً مايعطون الانطباع للاخوين بأنهم هبطيشون ولكنهم ليسوا بالضوورة شواذاً (٩).

والأشخاص المتخلفون تخلفاً معتدلاً علكون حاصل ذكاء يتراوح بين و 8-3 ويسمون بالمتخلفين القابلين للتدريب. إن هؤلاء الأفراد اللين يشكلون ٦٪ من كل الناس المتخلفين عقلياً، يتخلفون بشكل ملحوظ في تنمية مهارة التواصل والحركة خلال سنوات ماقبل المدرسة. ولايستطيعون عادة اتقان المهارات الدراسية بشكل وظيفي، ولهذا فان معظم مايكن عمله بالنسبة للمتخلفين القابلين للتدريب هو مساعدتهم على تنمية مقدرة على رعاية أنفسهم، وعلى التكيف الاجتماعي ضمن محيط مقيد. ويكن في نهاية المطاف أن يكونوا قادرين على اعالة أنفسهم عن طريق أحمال شبه غير ماهرة في مشغل في ملجأ أو وسط محمي آخر.

ومع ذلك، فأن كثيراً من المتخلفين تخلفاً عقلياً معتدلاً من الفتيان

عين مرة ١٥ تقلق كابي، عقرة فيلة يوجدة شيء من التسو الحركي، يوجدة شيء من التسو الحركي واللقوي، مرة (٢٠ من التسية المسل الوظيفي في عكن أن يستطيع أن يحماج تليلا من الرعاية الميالات المسية براطركية يستجيب التسريب القليل أو الاليقاء ويحتاج الى الرعاية المريضية. المعدود المعالات . للحدود المعالدة المان المعالدة المان المعالدة المان المعالدة المان المعالدة المان المعالدة المان المعالدة المعالد			
	عمين ٥,١٪من اليخلفن	t	
تماش كاني، مقدوة ضياية بالنسبة للعمل الوظين في عكن أن للجالات المسية والمؤكمة يستسجيب التمدريب القليل أو الالتياء، ويحتاج الى الوماية التعريضية. للمحالات المسية والمؤكمة للمحدود للمحاتج الى الوماية.			
يوجمة شيء من المصو الحركي، يكن أن يستعيم اليمريب القبار أو الاليان، ويحتاج الى الرماية المريضية. المحدود الماليان.	تخلف كليء مقدرة خيرية بالنسبة للعمل الوظيفي في المالات المستة المدكة	ويحتاج الى الرعاية.	
يوجمة فيء من النسو المركي والملقوي، يستصيح أن يتعلم تليلا من الرحاية الملاية، ويمحاج الى الرحاية التعريضية.	يوجندشي، من النصو الحركي، يكن أن يد - يعيب للتدريب القليل!	Metec. Late Milo.	
	يوجد شيء من النسو للمركي واللغوي، يستطيع أن يتحلم قليلاً من الرعاية اللالقة، وسحاج اليلا هاية النديفية.		

R. Herber (Ed.), A manual on Terminology and Classification in Mental Retarda- المصلمر : يمتمد على - A manual tion. American Journal of Mental Deficiency Monograph supplement, 1959,64, N.2.

	ŀ	ŀ	ľ	ŀ		ŀ	ŀ	ŀ	ľ	:		Š
الجفلول رقم (٢/ ١)		=	مفا	J.	المفات الميزة النمائية للمتخلف حقلياً	4	.3	3.				

الجلول را	درجة السفلف المقلي	خفيف ۱۳۸۹ من التخلفين	محمل ٦٪ من للتخلفين	شديد . ٥ ، ١٤/ من التحافين
الجلول رقم (٢/ ١)	مدى حاصل الذكاء بمتياس فكسلر	00-61	3-30	7-4-10 0 1-10
الصفات ال	مدى حاصل الذكاء عمر النضيع والنمو (٠-٥) عقياس فكسار	يستطيع تنمية مهاد إن الاتصال بستطيع تعلم الهادات! الاجتماعي. وتخطف قليل في ماية اب مستوى العف الميادين الملسية المركرية خالبا : نهاية الم اهقة يكن ت ما لاتمية عن السوي حتى يعيم الانصياع الاجتماعي.	مير يستطيع الكلام وتعلم الاحمال، فقير في الوعي الاجتماعي، لدي غو حركي مناصب؛ يستفيد من التدريب في المساحدة الذائة يكن خبطه باشراف محتل.	تو حركي ضعيف، حدا أذن من يستطيع أن الكلام، لايستطيع يوجه عام من يحتن تاديد الانادة من التاريب لمساحلة تفته ولاتوجلك المتواهل:
الصفات الميزة النمائية للمتخلف عقلياً	عمر التلريب والتربية (٦-١٠)	يستطيع تمام الهارات الدراسية حين مايقارب مستوى الصف السامس. وقبل نهاية المراهقة يكن توجيهه نحو الانصياع الاجتماعي.	مير الكلام ونعلم الاحمالانه قطير في الوعي الاجماعي، ليه الاجماعية والهية، ولاجمار القام قبر مركي مالب يستفيد من فيما يعد مستبرئ العفام اللياني في يكون تحدو الدائدة الاجتماعية او الماريب في للمامة يكون المرموات الدوامية يكن أن يعلم الاحصابية. هيطه يلفراف متعال.	يتكلم أن يتملم التواصل، ، على المادات الصحب ستقيد من التدريب للظم
	عمر ٢١ فما فرق- الكفاية الاجتماعية والمهنية	يستطيع تشيية ميدارات الاتصدال بستطيع تعلم الميارات الدراسية حين مستطيع مادة تعلم مهارات اجتماعية ومهية الاجتماعية . وتخلف قليل في مايارات اجتماعية . الكانتين المسيئة المركية فراليل انهاية الأامقة يكن ترجيمها نصر . وقبل الميانية المركية فراليل انهاية الأامقة يكن ترجيمها نصر . ويطاع الارمينية المناسية الارمينية الاحتماعية . التحتماعية . الكانتينية الارمينية الارمينية الارمينية الارمينية المركية من المركية حتى بهدية المركية الارمينية الارمينية المناسية المركية	مل فير داهر او شبه داهر في ظروف الماجاً يمناج الى اشراك وتوجيه عندما يكون تحين ملأة الشدة الاجتماعية أو الاقتصادية.	الاعراق العام ، يكن أن ينسي لنيه بعض مهارات الحماية الذائية في معيط عت التحكم .
- ٣٠٥ – غو الطفلج/ ١ م-٢٠				

يجب وضعهم في مؤسسات، ومع تقدمهم في العمر يصبح من الواضح أنهم لا يستطيعون عمارسة الحكم والاستقلال اللذين يتوقعان من الصغار في عمرهم. أما شرط ادخال هؤلاء الأطفال الى المؤسسة وزمانه فيتوقف على عدد من العوامل. ويقدر مايتدني حاصل ذكاتهم (وبخاصة اذا كان أدنى من من) يتزايد حجزهم، ومشكلاتهم الصحية، ويتزايد الاشراف الذي يتطلبونه، ويتزايد احتمال وضعهم في مؤسسة. ويقدر ما يتزايد عدم ارتياح الأبوين من رحايتهما في البيت ويتزايد توافر المؤسسة التي يستطيع الأبوان دفع تكاليفها يتزايد احتمال سرعة وضعهم فيها (١٢-١٠).

ومن ناحية أخرى، فان الأبوين أللذين يتحملان الطفل المتخلف تعفلها معتدلاً ويوفران له احتياجاته في البيت. واللذين ينفران من فكرة أن مكان الاقامة يكن أن يؤخر ادخال الطفل في مؤسسة الى مالانهاية. ويكون مثل هذا القرار أحياناً هو الأفضل بالنسبة لجميع المعنين. ويكن الآباء أن يتمتعوا فعلاً بصغيرهم في البيت، ويكتهم تجنب مشاعر اللذب والفقدان التي تأتي غالباً من ارساله الى المؤسسة. يضاف الى ذلك، أن الأطفال المعتدلي التخلف الذين يبقون في البيت قد يعيشون سعداء مع أسرتهم أكشر من وجودهم في المؤسسة، ويكن أن يُجنبوا مشاعر كونهم مؤوضين.

ومع ذلك، فان قرار الاحتفاظ بالطفل المتخلف تخلفاً عقلياً معتدلاً في البيت في بعض الأحيان يوضع بنصيحة سينة ولا يستفيد منه أحد. والآباء الذين يشعرون بالاثم لأنهم أتوا الى الدنيا بطفل متخلف يمكن أن يشعروا بواجبهم لتقديم كل الرحاية للطفل حتى ولو أدى ذلك الى اضطراب حياتهم، وملأهم ذلك بالاستياء الذي جعلهم آباء فقراء، وحرم أو لادهم الاخوين من حياة منزلية سوية، يكون أشد تعاسة تما لو كانوا في الموسسة في تعلم مهارات قد تساعدهم في العمل كراشدين يعولون أنفسهم جزئياً

ومن المؤسف أن يعتقد بأن قرار ارسال الطفل الى مؤسسة رعاية الأطفال المتخلفين حقلياً التزام مدى الحياة . وبالرخم من أن هذا كان كذلك في الماضي فانه غير ذلك أماساً الآن . وكثير من هذه المؤسسات تكتظ بالمتخلفين عقلياً دون موارد كافية ولكنها تبنت سياسات جديدة منذ أوائل الستنات .

ومن التفق عليه أن الأحداث المتخلفين تخلفاً عقلياً معتدلاً لاينبغي وضعهم في المؤسسات من أجل رعاية تحميهم، بل ينبغي وضعهم في مؤسسة لتساعدهم على النمو والنضج. ويجب أن يبقوا هناك طالما تطلب المجاز هذا المقضد ذلك. وتحاول برامج المؤسسة الجيدة ابقاء الأطفال على اتصال وثيق بأسرهم، ومع وكالات رعاية الطفل غير الداخلية العاملة في المجتمع المحلي (١٣) ولهذا فان كون الطفل في مؤسسة خلال سنوات المدرسة يمكن أن يحسن بدل أن يضعف آمال الأولاد المتخلفين تخلفاً عقلياً معتدلاً في تعلم كيفية اعالة أنفسهم كراشدين في أماكن محمية ولكنها ما سساتة.

و يملك الأفراد المتخلفون تخلفاً عقلياً شديداً حاصل ذكاء يتراوح بين

(20- ٣٩) و يمثلون ٥ , ٣٪ من جميع المتخلفين صقلياً ، ويسمون أيضاً غير
القابلين للتدريب أو «المتخلفين للحميين». هؤلاء الناس غير قادرين حموماً
على رحاية أنفسهم ويتطلبون وضعهم في مؤمسة، وفي وقت مبكر من
حياتهم عادة. و يمكنهم أن يتملموا تحت اشراف دقيق في نهاية الأمر مهارات
أساسية لرعاية الذات كتناول الطعام، وارتداء اللباس، ولكنهم لن يتجاوزوا
الحاجة إلى محيط مؤسساتي .

وقد لاحظنا في الفصل الرابع أن الأطفال يحتاجون الى الاتصال الوثيق مع الراشدين المألوفين والثيرين لنمو الاستجابة الاجتماعية السوية، ولهذا السبب يكن أن يتكيف المتخلفون تخلفاً شديداً تكيفاً أفضل في المؤسسة إذا أمضوا طفولتهم في المنزل. ومن المهم، بوجه خاص،

للمتخلفين غير القابلين للتدريب البقاء مع أسرهم حتى يتعلموا التمييز بين الناس، ويكونوا ارتباطات بهم. وبالرغم من أن وضع الأطفال الصغار في تلك المرحلة مؤلم بالنسبة للأبوين والأولاد، فانه يبدو أفضل من أجل رفاه الطفل المتخلف تخلفاً عقلياً شديداً.

وحاصل ذكاء الشخص المتخلف تخلفاً عقلياً عميقاً أدنى من (٢٥) وقد لا يكون قابلاً للقياس. هؤلاء الناس الذين يشكلون نسبة ٥ , ١ / المتبقية من جميع المتخلفين، ويحتاجون الى تمريض كامل طوال حياتهم. وبسبب قدراتهم الحركية المحدودة فقد لا يتمكنون من اطمام أنفسهم، وضبط خروجهم أو المشي. وكما هو الحال مع المتخلفين تخلفاً شديداً من الأطفال، فانهم يستفيدون من البقاء في البيت خلال حياتهم المبكرة قبل دخول المؤسسة بالرغم من عاهاتهم الكبيرة والواضحة تجعل ذلك صعباً جداً بالنسبة للأهل لرعاتهم رعاية كافية.

أسباب التخلف العقلى:

للتخلف العقلي أسباب كثيرة مختلفة فحوالي ٢٥-٣٠٪ من الأفراد المتخلف العقلي، في حين المتخلفين لديهم عاهات بيولوجية هي السبب في تخلفهم العقلي، في حين أن (٦٥-٥٧٪) منهم لديهم ما يعرف بالتخلف العائلي. فغني التخلف العائلي، فنهي التخلف العائلي، وخد تاريخ لإحد العائلي لاتوجد ضروب شذوذ بيولوجية واضحة بل يوجد تاريخ لإحد الأبرين أو كليهما متخلف (١٨-١٧). ولايعرف بعد ما اذا كان التخلف من المائلي يعود بالدرجة الأولى الى العوامل الوراثية أو الى معاناة التخلف من قبل الإبرين المتخلفين، وسوف ننظر أولاً في بعض الأسباب الوراثية البيولوجية المعروفة للتخلف، ثم نلخص بعض الآراء المختلف حول العوامل الوراثية والمعاشة في التخلف عول العوامل الوراثية والمعاشة في التخلف عائلي.



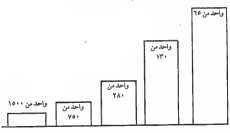


تنفاوت الأفاق المستقبلية للأطفال المتخلفين تفاوتاً كبيراً مع درجات اعاقتهم. فالأطفال المتخلفون تخلفاً خفيفياً في الأعلى يكونون في صفوف خاصة بالمتخلفين القابلين للتعلم. والبنت المتخلفة تخلفاً عقلياً في الأسفل عمرها (١٢) سنة وتتطلب رعاية خاصة كاملة.

الأسباب البيولوجية المعروفة للتخلف:

الاضطراب البيولوجي الولادي الأكثر شيوعاً الذي يفضي الى التخلف العقلي هو تنافر Down داون أو المنفولية التي أشرنا البها بايجاز في التخلف العقلي. ف معظم الأطفال المصابين بالمنغولية لديهم حاصل ذكاء أدنى من (۲۰) والمنغولية مسوولة عن ۲۰/ - ۳۰٪ من حالات التخلف المعتدل والعميق. والمنغولية أكثر شيوعاً بين أطفال الأمهات الأكبر سناً. ويحدث لدى (۱ من كل ۱۵۰ من الأطفال الذين يولدون من أمهات تحت الثلاثين من العمر ولكن طفلاً واحداً من كل (۲۰) من الأطفال المولودين من أمهات فوق (۶۵ سنة) من العمر (انظر الشكل رقم ۲/ ۱ (۲۰ و۲۲).

الشكل ٦/ ١-: عمر الأم عند ولادة الطفل



+٥٤ ٤١-٠١ ٢٥-٣١ عت الثلاثين

والمنغولية اصابة غير قابلة للتراجع بحيث تصبح ظاهرة عند الولادة أو سريعاً بعدها بالاستناد الى صفات عيزة مختلفة: عيون صغيرة ذات وقب بيضاوي الشكل يعطي الانطباع بالاخزرار، أنف مسلطح عريض، ولسان كبير مشقوق ويدين وقدمين قصيرتين عريضتين مربعة الشكل انظر ص ٣٢٠.

ويوصف هؤلاء الأطفال في بعض الأحيان بأنهم صغار وادعون بشوشون تسهل ادارتهم في البيت، ويوصفون، في أحيان أخرى، بأنهم غير قابلين للتكيف مع حياة الأسرة، ويحتاجون الى أن يوضعوا مبكراً في مؤسسة ولأمد طويل. ومع ذلك، ليس أي من الوضعين صحيح دوماً، مادام هؤلاء الأطفال يختلفون اختلافاً كبيراً واسعاً عن الناس فيما هم عليه، ويقدرتهم على التكيف الاجتماعي (٣٣-٣٤).

والى جانب مثل هذه الشروط النوعية كالمنفولية، فان التخلف العقلي يكن أن يعزى أيضاً الى العوامل الجسدية التي تعترض النمو البيولوجي السوي باكراً في الحياة. فلصحة الأم قبل الولادة تأثير كبير على نمو طفلهم العقلي، ويخاصة في الأشهر الثلاثة الأولى من الحمل عندما يتشكل الجهاز العصبي المركزي. وأكثرها دلالة في هذا الشأن هو مرض (الحصبة الألانية) والتغلية الفقيرة، والتعرض للاشعاع، والاستخدام المكتف للمخدرات، وكل منها يزيد من حظ أن يكون الطفل متخلفاً (٢٥-٣٠).

وبعض مضاحفات الولادة تزيد من هذا الخطر. فالأطفال الذين يولدون مبكراً قبل موعدهم (ويعُرقون بوزن أقل من (٥,٥) باوند انكليزي هند الولادة لديهم حظ أعلى من المتوسط في أن يكونوا متخلفين عقلياً، ويقدر مايقل الوزن هند الولادة يعظم احتمال التخلف (٣١-٣٣).

والمصادر المكنة الأخرى للتخلف عند الولادة هو نقص تروية الدماغ (Anoxia)، الذي يمكن أن يحصل عندما توجد صعوبات بالأوكسجين (Anoxia)، الذي يمكن أن يحصل عندما توجد صعوبات جعل الوليد يبدأ بالتنفس، وجروح الولادة التي تسبيها إما الآلات المستخدمة في ولادة الطفل أو عن طريق المشكلات الناششة عن مروو الطفل في قناة الولادة (٣٥-٣٥). وهناك شرط معروف جيداً ينجم عن جروح الولادة وهو (الشلل الدماغي (Cerbral palsy) حيث يُحدث (بضم الياء وكسر الدان) الأذى الذي يلحق الدماغ صعوبات حركية، واعاقة عقلية غالباً أيضاً. والأطفال المصابون بالشلل الدماغي يعانون من أنواع كثيرة من شلل

العـضــلات والضـعف، وفـقـر التنسـيق، والحـركـات اللاارادية، وإن (٥٥-٣٠٪) منهم متخلفون عقلياً. (٣٦-٣٧).



ان تناذر داون Down أو المنغولية اضطراب يبولوجي يشمل التخلف العقلي. هذا الطفل المنغولي يبدي مظاهر جسدية عديدة لهذا الاضطراب، عا في ذلك شكل محاجر العينين، واللسان الكبير الذي ينجم عنه تفضيل ترك الفم مفتوحاً. وتكون أيدي هؤلاء الأطفال بشكل مربع وهي أقصر، وأعرض مما يكن توقعه.

والحوادث التي تحدث بعد الولادة أقل احتمالاً في احداث التخلف المعقبي من مشكلات الحمل، وعملية الولادة ذاتها. وفي ٩ من أصل عشر حالات يحدث فيها أذى للدماغ تفضي الى التخلف المقلي، فان الفرريقع قبل وقت ولادة الطفل (٣٨). ومع ذلك، فان بعض الأمراض السارية المصحوبة بارتفاع حروري عال لمدة طويلة، ويخاصة مرض التهاب اللماغ، والتهاب السحايا يمكن أن يسبب ضررة دائماً للدماغ اذا وقعا مبكراً في الحياة. ويصح الأمر نفسه على جروح الرأس، ونقص التغذية التي توقف الجائدية التي توقف لا المتعنبي المركزي (٣٩-٣٤). والتسمم بالرصاص قد التفت الانتباه اليه كسبب للتخلف المقلي مادام يضع تهديداً خاصاً للأطفال اللين كيرشرف عليهم اشرافاً كافياً، أو يعيشون في أبنية متداعية. وابتلاع كمية ولو كانت صغيرة من الرصاص في الدهان الذي يتناثر من الجدران أو الذي يغرج من لعب الحضانة يمكن أن يسبب تخلفاً مقلياً حاداً (٤٤).

التخلف العائلي:

وكما ذكرنا قبلاً، ليس لدى المتخلفين عائلياً عاهات بيولوجية جلية . ولكن لديهم حاصل ذكاء يتراوح بين (٥٠ - ٦٩) وتاريخ تخلف في العائلة؟ غير أن السبب الخاص خالتهم غير معروف . ومعظم السلطات تعتبر التخلف العائلي عائقاً يتنقل من خلال المورثات من الأبوين المتخلفين الى أطفالهم (٧٧ - ٥٤).

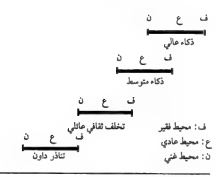
وهذا الرأي يقوم على أساس دليل جوهري هو أن (٥-٥-٧٪) من الشفاوت في درجات حاصل الذكاء بين الناس يحكن أن يعزى الى الوراثة الحينية (٤٦-٤٧). وهذا يعني أنه كلما كانت قرابة اللم أوثق بين شخصين كان التشابه أكبر في الذكاء المقاس. مثال ذلك التواثم المتماثلة أكتر تشابهاً في الذكاء من التواثم المتبنين أكثر شبهاً (٨٤-٤٤).

ومع ذلك فان بعض الكتاب يمارون بأن الذكاء محدد الى حد كبير

بخبرات الطفل أكثر من وراثته، وأن التخلف في غياب أي اضطراب بيولوجي أنما يعود الى العوامل النفسية الاجتماعية (٥٠-٥٢)، مادام من المعروف أن الأطفال الذين يحرمون من الاثارة النفسية الاجتماعية المكافئة قد لاينمو لديهم ذكاء سوى. ويعتقد بعض الباحثين أن رعايتهم من قبل أب أو أبوين مستخلفين يكن أن يؤدي الى ذكساء دون المتوسط. إنهم يرون أن التخلف العائلي يعود الى الاثارة الفكرية للحدودة المقدمة من قبل الأبوين المتخلفين، وكذلك المحيط المحروم ثقافياً واجتماعياً الذي يعيشون فيه هذه النظرة مدعمة جزئياً بواقع أن التخلف العائلي يحدث غالباً في أسر الطبقة الدنيا أكثر من الطبقة الوسطى، وبخاصة عندما تعيش العاثلة في جوار محروم. ومن ناحية أخرى، يمكن اعتبار وجودهم في طبقة أدني اجتماعياً واقتصادياً بوصفه نتيجة أكثر من كونه سبباً في التخلف لدى الأسر. ومن وجهة النظر هذه المعروفة بفرضية الاتجاه الثقافي فان الأسر التي ورثت التخلف تنزع الى الانحدار نحو الطبقات الاجتماعية الاقتصادية الأدني بسبب محدودية قدراتها الاجتماعية والمهنية . ولهذا فان فقرها يمكن أن ينظر اليه على أنه ناشيء عن وراثة محدودة، أكثر من أن تكون سبباً لتخلفها ذاتها أو أطفالها (٥٣-٥٥).

وقليل جداً من الباحثين يعتبر أن الذكاء دون المتوسط يعود إما الى العوامل البيولوجية أو النفسية الاجتماعية وحدها. ومع ذلك، فان معظمهم يعتقد أن التفاعل بين المؤثرات البيثية والوراثية هو الذي يحدد ما اذا كان طفل معين سوف يتخلف وكم سيتخلف (٥٥-٥٦). مثال ذلك، إن المظاهر الدافعية والانفعالية لحياة المتخلفين هامة جداً في تحديد مستوى فعلها الوظيفي (٧٥).

أضف الى ذلك، أن التوظيف الفكري لمن هو دون الوسط في الذكاء والسوي كلاهما يتأثر سواء ربي في محيط مثير أو فقير. ويوحي الشكل ٢/ ٢ كيف يكن أن يختلف الأطفال في مستويات عقلية مختلفة في حاصل ذكاتهم، ويتوقف ذلك على الحد الذي شجعهم فيه محيطهم أو كفهم استخدام مقدرتهم الذهنية، وللاحظ منسجمين مع هذا الشكل في الفصل الخامس أن هناك دليل أولي يشير الى أن برامج الاغناء المبكرة يمكن أن تساعد الأطفال ذوي تاريخ أسري قد يقود الى توقع التخلف العائلي على تحصيل درجات اختبار ذكاء في المدى السوى (٥٥).



حاصل الذكاء

الشكل ٢/٦: إن إصمال وظائف الأطفال في مستويات الذكاء المختلفة قد يتوقف على ما اذا كانوا يربون في محيط غني أو فقير. وهذا المخطط يدل على المدى الممكن للاختلاف بين الأطفال المصابين بتناذر داون. وأطفال الأسر المتخلفة، وبين الأطفال متوسطى وعالى الذكاء.

Baraoff, G.S. Mental retardation, Nature, cause : and Management, New york Halstead.

الإنغلاق الطفولي على الذات

الانفسلاق الطفسولي على الذات اضطراب شديد للنصو العسقلي والاجتماعي بيدا عند الولادة أو بعدها سريماً. ولا يحدث الانغلاق على الذات إلا لدى طفل أو طفلين في العشرة آلاف طفل عا يجعلها حالة نادرة جداً (٥٩ - ٢٠). ومع ذلك فهي تستحق انتباهنا لأن قد كتب عنها كثيراً ولأنها توضع أكثر صعوبات فصل الأسباب البيولوجية عن النفسية الاجتماعية للنمو الشاذ. وبعد وصف الانغلاق على الذات سوف نناقش النتائج والعلاج.

الصفات المميزة للانغلاق الطفولي على الذات:

وصف الانفلاق على اللات أول ما وصف من قبل ليوكانر Leo لما وصف من قبل ليوكانر Leo لما وهو طبيب متميز كثيراً يشار إليه على أنه أبو الطب النفسي للطفل في الولايات المتحدة. (٢٦-٢٦). حدد كانر الصفتين المميزتين للحالة وهما: الانعزال البيني (بين الأشخاص)، وحرص شاذ على الحفاظ على التمال و والانحزال البيني يرجع إلى أن الأطفال المنغلقين على ذواتهم لا يستجبون للآخرين بشكل يستوقف الانتباه. وهم كأطفال رضع يتخلفون بعيداً في البدء باظهار علائم الاهتمام الاجتماعي كمتابعة الناس بنظر هم والقيام بالاتصال المباشر بالمين، والابتسام، وقد لا تنمو هذه الاستجابات أبداً لدى بعضهم. أضف إلى ذلك، أن الأطفال المنغلقين على ذواتهم لا يقومون غالباً بضروب الحركات المتوقعة التي ترى عادة لدى رضع الذين يوشك أن يحملوا. وعندما يحملون فإنهم ينزعون إلى الإبقاء على تيبس يوسلم بدلاً من احتضان الشخص الذي يسك بهم فالأطفال المنغلقون على ذواتهم يرتضون تركهم لوحدهم أكثر من أي شيء آخر، ونادراً ما يلاحظون وجود أشخاص حولهم أم لا (٣-٢-١٧).



كثير من الأطفال الرضع يتيبسون، ويكرهون أن يحملوا حتى من قبل أمهاتهم. ومقاومة الاحتضان هذه غالباً ما يتذكرها الأبوان كدليل أول على النمو الشاذ لطفلهم.

والحفاظ على المتماثل بصف النسامح المحدود الذي يمكن الأطفال المنغلقون على ذواتهم إزاء التغيرات في محيطهم. فهؤلاء الأطفال يبدون أحياناً وكأنهم لا يهتمون بما يجري حولهم. فقد يجلسون دون حراك لساحات ينظرون في الفراغ، وفي أحيان أخرى يمكن أن يستغرقوا استغراقاً شديداً في ضروب من السلوك الغريب المكرور لفتح زر الغسالة وإغلاقه، ونقل لعبة إلى الوراء والأمام، ومن يد إلى أخرى، أو لمس كل جانب من جوانب سريرهم أو قفص اللعب مكرراً ذلك بالتتابع. وفي كـلا الحالتين سواء كانوا لا يعملون شيئاً أو يؤدون فعلاً طقوسياً، فإن الأطفال المنغلقين على الذات لا يستطيعون تحمل قطع فاعليتهم، ولا يبدون أية استجابة عندما يتحدث إليهم الناس الآخرون، أو يحاولون بطريقة أخرى لفت انتباههم. وإذا كان على أحدهم أن يقاطعهم عنوة، ولنقل عن طريق حملهم أو أخذ شيء منهم، فيحتمل أن يندفعوا في سورة غضب عنيفة، وقد يصبح هؤلاء الأطفال مسعورين مهتاجين إذا تغير محيطهم الطبيعي مثال ذلك، عن طريق تحريك قفص لعبهم أو أخذ قطعة من الاثاث إلى خارج الغرفة (٦٨، ٧٠). ومعظم الأطفال المنغلقين على ذواتهم يكتشفون أولا بين سن السنتين والأربع سنوات وذلك عندما يصبح انعزالهم عن الناس، وحاجتهم إلى التماثل جلياً جداً (٧١). وتصبح الحالة أكثر وضوحاً في هذا الوقت بسبب شذوذ اللغة. فحوالي نصف هؤلاء الناشئين لا يستطيعون الكلام قبل سن الخامسة. وأولئك اللين يستطيعون منهم، لديهم غرائب كلامية نموذجية: الترديد البيغاوي echolalia الذي يقوم على الاعادة الآلية لكلمات قيلت لهم. وعكس الضمائر pronomial reversal كاستخدام كلمة (أنت) من أجل (أنا)، والاستخدام الحرفي والمشخص للكلمات كما في أسفل بمعنى الأرض و Tap-it بمعنى المطرقة، والخلط بين الجزء والكل part-whole confusion في استخدام الكلمات. " هل تريد شيئاً من عصير البندورة المركز " ؟ يمكن أن يكون تعبيراً وضع من قبل طفل منغلق على ذاته ليدل على أنه يو يد عشاءه (٧٧-٧٤).

ومادام جميع الأطفال المنفلقين على ذواتهم تقريباً لديهم ضروباً من الشذوذ اللغوي، وكثير من الاختصاصيين يمتقدون بأن الاصاقات المعرفية والادراكية تكمن في لب الاضطراب. ومن وجهة النظر هذه فإن السلوك اللااستجابي، والمنشغل ذاتياً للاطفال المنفلقين على ذواتهم يمكن أن يعزى إلى عاهة صقلية تتدخل في قدرة الأطفال على فهم الأصوات، وإحداث اللغة. (٧٥-٧٧). كذلك من المسلم أن نلاحظ أن الأطفال الأسوياء يمكن أن يبدوا تحاشياً للناس، والانعزال الانفعالي، والسلوك التكراري المنشغل بلاته من وقت لآخر. ومع ذلك، فإن هذه الصفات المميزة لدى الأطفال الأسوياء تأتي وتذهب بسرعة في حين تبقى لدى الأطفال المنغلقين على ذواتهم طوال اليوم، وكل يوم، وسنة بعدسة.

أصول الأنغلاق الطفولي على الذات:

ناقش المنظرون في علم النفس الوراثي، وعلم الحياة الوراثي، نقاشاً حاراً أصول الانغلاق الطفولي على الذات. ويعتقد المرقف النفسي الوراثي أن الانغلاق على الذات تسببه عاهات الشخصية لدى الأمهات التي تمنمهن من أن يكن دافشات الحنان، محبات ازاء أطفالهن (٧٨-٧٩). "والمرقف الحيوي الوراثي يعتبر أن الانغلاق على الذات الما ينجم عن عاهات ولادية معرفية وادراكية (٨٠-٨٣). كثير مما يعرف عن الانغلاق على الذات يمكن تفسيره بأى من السبلين كما يمكن أن نراه في الأمثلة التالية:

أو لأ: توصف أمهات الأطفال المنفلقين على ذواتهم بأنهن باردات انفعالياً منفزلات عن أطفالهن المضطربين. ومن وجهة النظر النفسية الوراثية تؤكد هذه الملاحظة على دور الأمومة غير المكافئة في إحداث الانفلاق على الذات. ومع ذلك، فإن المنظرين البيولوجيين الوراثيين يشيرون إلى واقع أن الأم التي لا تبالي بطفلها يكن أن تصبح على هذه الحال بسبب عدم استجابة الطفل لها.

ثانياً: إن أقل من ٥/ من أخوة الأطفال المنطقين على الذات لديهم اضطرابات فادحة، ويعبارة أخرى، إن معظم أمهات الأطفال المنطقين على ذواتهم اللواتي لسن منطقات على ذواتهن، ولا مضطربات بطرائق أخرى (٢٠-٨٤). إن معلما الحياة الوراثي يفسرون هذه المكتشفات على أنها برهان على أن الأمومة غير المكافئة ليست مسؤولة عن الاضطراب؛ وإلا فإن الأطفال الآخرين يجب أن يكونوا مضطربين. ومع ذلك، فإن المنظرين في علم النفس الوراثي يفسرون هذه المكتشفات عن طريق الاشارة إلى ناحية أخرى في حياة الأسرة التي ذكرناها في الفصل الرابع: ويخاصة أن جميع الأطفال في الأسرة لا يتلقون بالضرورة معاملة واحدة من أبويهم، بحيث أن من المكن تماماً لطفل واحد أن يكون محبوباً، وآخر متجاهلاً تحت

ويظل من الواجب اجراء بحوث كثيرة لتحديد أصول الانغلاق على الذات الطفولي. ويبدو أن الاكتشافات الحديثة تشير أكثر فأكثر إلى العوامل البيولوجية. وأكثرها أهمية على ما يبدو أن كثيراً من أمهات الأطفال المنفقين على ذواتهم اللواتي لسن باردات أو منعزلات، وهن يتواصلن مع أطفالهن بالطريقة ذاتها التي يتواصل بها الأمهات الاخريات (١٧-٨٥-٨). ويدون دحم لدليل على أن كل أو معظم أمهات الأطفال المنفقين على ذواتهم عاجزات عن إظهار الدف، إزاء أطفالهن الرضع، فإن التفسير النفسي الوراثي له أسس قليلة يستند إليها.

نتائج المعالجة:

إن نتاتج معالجة الانغلاق على الذات تتوقف على شدة اضطراب الطفل المصاب. فالأطفال النغلقون على ذواتهم بدرجة معتدلة يكن أن يتغلبوا على انعزالهم الاجتماعي عندما يبلغون مرحلة الطفولة المتوسطة، وقد يتجاوزون بعض غرائبهم الكلامية، وضروب سلوكهم الغريب. ومع ذلك، فإنه مع التحسن البارز فإن هؤلاء الأحداث كمراهقين يكونون باردين انفعالياً، ومتحفظين غير ناضجين اجتماعياً، ويجدون صعوبة في تكوين الأصدقاء، وفي أن يصبحوا ينفقون على أنفسهم فيما بعد. (٩٠-٩٢).

أضف إلى ذلك أنه حتى ضروب التحسن المتواضعة تلك إذا تحدت لدى نسبة مثوية صغيرة من الأطفال المنفلقين على ذواتهم. إن 70 // فقط من الأطفال المنغلقين على ذواتهم يحققون تقدماً تعليمياً أو اجتماعياً جوهرياً، وقليل من هؤلاء يمكن القول حقاً عنهم أنهم يقومون بدراسة جامعية جيدة، يقمون علاقات اجتماعية. فأكثرية الأطفال المنغلقين على ذواتهم يبدون تدهوراً مستمراً خلال سنوات ويسقطون وراء أترابهم أبعد فأبعد في غوهم المدرسي، وفي غو الشخصية. إن نصف الأطفال المنغلقين على ذواتهم جميعا تقريباً يوضعون في مؤسسات في أواخر مراهقتهم. وهذا مصير محتوم بالنسبة لمن يقع حاصل ذكاتهم تحت (١٠) أو الذين لم يتعلموا الكلام محتوم بالنسبة لمن يقع حاصل ذكاتهم تحت (١٠) أو الذين لم يتعلموا الكلام بشكور مفهوم قبل زمن دخولهم المدرسة (٢٠)

ومن ناحية أخرى، فإن علماء النفس الاكلينكي قد عملوا بجد خلال السبعينيات لإيجاد سبل لتخفيف معظم أعراض هذا الاضطراب على الأقل. والدليل الأول يشير إلى بعض النجاح في هذه الجهود، وبخاصة في مساعدة الذين يبدون علائم على تجاوز انغلاقهم على ذواتهم، والعلاج النفسي طويل الأمد قد استخدم لتشجيع الدفء الانفعالي، والاستجابة الاجتماعية لدى هؤلاء الأطفال والتقنيات التربوية والتعزيزية قد استخدمت لتعليمهم اللغة، والمهارات الأكادية، وقد استشير الأبوان بالعمل مع المالجين النفسانيين في الارتقاء بتحسين طفلهم (٧٨-٩٦-٠٠١).

تناذرات الانعزال الاجتماعي

تقوم تناذرات الانعزال الاجتماعي على توقف تمو يحدث عندما لا يتلقى الأطفال الرضم إثارة كافية من محيطهم. فإذا لم تتخذ خطوات لمكس هذه التناذرات فإن الأطفال يتخلفون تخلفاً دائماً في نموهم الجسدي والعقلي والاجتماعي ويعانون أيضاً من شخصية شاذة.

طبيعة تناذرات الانعزال الاجتماعي:

إن تناذرات الانعزال الاجتماعي لدى الأطفّال قد وصفت باسهاب أول ما وصفت من قبل رنيه سبيتز Sené Spitz وهو عالم تحليل نفسي مرموق. فغي نهاية منتصف الأربعينات أبلغ سبيتز أنه لاحظ أطفالاً رضعاً في ميتم في أمريكا الجنوبية كانوا ينحلون (بضم الحاء) رغم أفهم كانوا يتلقون رعاية جسدية كافية كان هؤلاء الأطفال الرضع يتباطؤون في نموهم الجسدي، ويخفقون في ننمية الاهتمام بالناس أو باللعب بالألعاب. وكانوا بعدد ذلك بطيشين في تعلم الكلام، وأعطوا الدليل على تخلف عقلي تدريجي. وعزا سبيتز الشرط العقلي والجسدي لهؤلاء الأطفال الرضع إلى دافع أنهم كانوا منفصلين عن أسرهم، ويربون في محيط معقم انفعالياً

وفي عام ١٩٥١ طلبت منظمة الصحة العالمية من جون باولبي John Bowlby الذي ناقشت بحثه الهام عن ضروب تعلق الطفل في الفصل الرابع، اعداد تقرير عن الصحة العقلية للأطفال دون أسر.

وانتهى (باولبي) في هذا التقرير إلى أن النمو الشاذ الملاحظ من قبل سبيتز وآخرين لدى الأطفال في المؤسسة كان يعود "إلى الحرمان من الأم "أي إلى واقع أن هؤلاء الأطفال ليسوا على اتصال جسدي وثيق، ولا اتصال انفعالي مع امهاتهم خلال الفترة الأساسية من حياتهم (١٠٣).

ودعماً للتتيجة التي وصل إليها باوليي، خالباً ما وجد أن الأطفال الذين وضعوا في المؤسسة يبدون ضروباً واحدة من العاهات الاجتماعية ترتبط بالفشل في الخاء ارتباطات بالناس. وإلى جانب عدم الاستجابة الاجتاعية، وتشمل هذه الفشل في التمييز بين القريب والمألوف من الناس، وحسدم الاكتسراث حسيث يكون المرء منف صسلاً عن الناس المألوفين

(١٠٤/ - ١٠). وعلى ذلك، فإن مصطلح الحرمان من الأم كان يستخدم لسنوات كثيرة لوصف ما يسمى بتناذرات الانعزال الاجتماعي. ومايزال الأم كذلك شائماً نوعاً ما.

ومع ذلك، فقد اعترف الآن بأن الاشخاص غير أمهات الأطفال يمكن أن يصبحوا أول الأشفال يمكن أن يصبحوا أول الأشخاص وأهمهم الذين يصبحون مرتبطين بهم، وأن أول تملق سرعان ماتتبعه تعلقات بالآخرين ذات دلالة. ولذلك فإن من الخداع صرو أي غو لمشكلات الأطفال الذين يوضعون في المؤسسة إلى كونهم منفصلين عن أمهاتهم وحده.

وقد جادلت بعض السلطات بأن تناذرات الانمزال الاجتماعي لا علاقة أبداً بالتعلق بالاجتماعي لا علاقة أبداً بالتعلق بالاشخاص، بل تنجم عن المدى الذي يحرم فيه أطفال المؤسسة من الاثاوة الحسية السوية (١٠٨-١٠٥). ويجعل وصف سبيتز للميتم الذي وضع فيه أولى ملاحظاته شهادة كثيبة على هذه الإمكانية:

ويدعم وجهة نظر تناذرات "الحرمان الحسي" للانعزال الاجتماعي نوعان من المطيات: الأول: عندما تتخذ خطوات خاصة لتأمن الاثارة الحسية لأطفال المؤسسة الرضع، فإنهم يبدون توقفات غائية أقل من الأطفال اللين لا يتلقسون هذه العناية، (١١٠). والثاني: الأطفال الذين يولدون مكفوفين وبذلك يحرمون بطبيعتهم من كثير من المدخلات الحسية، أقل احتمالاً بأن تظهر لديهم توقفات غائية إذا بذل آباؤهم جهداً بأن يظلوا مثارين ونشطين جبدياً (١١١).

ومع ذلك، لا يمكن عزو الانعزال الاجتماعي إلى الحرمان الحسي وحده أكثر من الحرمان الأمومي وحده. وبالرغم من أن الحرمان الحسي يمكن أن يمنع الطفل من إنماء قدراته المقلية السوية فليس هناك دليل على أن يؤدي بالطفل إلى عدم الاهتمام بالناس الآخرين الذي يحدث في تناذرات الانعزال الاجتماعي (١١٢). وأكثر من ذلك، فالإثارة الحسية بذاتها لا تمنع ظهور تناذرات الانعزال الاجتماعي، وإثارة الأطفال الموضوعين في المؤسسة تفعل أكثر من تحسين عمل وظائفهم الفكرية والاجتماعية عندما تتم بطريقة شخصية أمومية مما عندما تتم بطريقة لاشخصية وآلية (١٠٧-١١٠-١١٣) لقد درست تناذرات الانعزال الاجتماعي في المؤسسات^(١) بشكل رئيس، ولكن التوقف النمائي يمكن أن يحدث حينما يحرم الأطفال الرضع من الاثارة الاجتماعية والحسية (١١٢-١١٤-١١٦)، حتى بين الأطفال الرضع الذين يربون في الأسرة وتقدم لهم الرعاية الجسدية المناسبة، فإن الحرمان الانفعالي يمكن أن يحدث الفشل في النمو والنحول الجسدي (١٢٠-١١٧). إن نوعية الرعاية التي يتلقاها الأطفال الرضع، وليس أين يتلقونها هي التي تحدد ما إذا كانوا سينمون نمواً سوياً. وفي المؤسسة المزودة بالموظفين المؤهلين جميداً، حميث يتلقى الأطفسال الرضع الانتسباه الفردي، الأنشطة المخصصية، فإنهم يبدون غواً جسدياً وعقلياً متوسطاً مثل الأطفال الذين يربون في الأسرة، رغم أنهم يحتمل ألا يكوِّبُوا تعلقاً وثيقاً بالراشدين (١٢١-١٢٢). أضف إلى ذلك، أن الأطفال بقدر ما يكونون أكبر سناً قبل دخولهم إلى المؤسسة، ويقدر ما تقصرمدة بقائهم فيها، يقل احستمال معاناتهم من تجربة تناذرات الانعزال الاجسماعي (175-177-1.4-1.7)

الشفاء من تناذرات الانعزال الاجتماعي:

والمظهر البارز من تناذرات الانعزال الاجتماعي هو السرعة التي يستطيع الأطفال معها الشفاء منها إذا أغني محيطهم. فحالما يوضع الأطفال الرضع الموجودون في المؤسسة في أسر مناسبة فإنهم يبدأون في تدارك غوهم الجسدي، وتتحسن قدراتهم العقلية وينمون اهتماماً بما يحيط بهم إلى درجة

⁽١) المقصود هنا مؤسسات رحاية الأطفال الرضع (المترجم)

أن يصب حوا أحيساناً مفرطي الفاعلية، ومفرطي الحنان مع الآخرين (١١٧-١٢٥-١٢٩).

ومن أوائل التوضيحات للشفاء من تناذرات الانعزال الاجتماعي قد ذكرها سكيل Skeel وداي Dye (۱۳۰) عام ۱۹۳۹ ، الذي ورد ذكر بحشهما بايجاز في الفصل الخامس. كان مفحوصوهم أطفالاً رضعاً من ميتم كثيف تقليل العدد من الموظفين المؤهلين. وكان الأطفال الرضع يحفظون في أسرة ذات جوانب من القضبان مغطاة بشراشف تحدُّ من إثارتهم الادراكية واتصال أحدهم بالآخر. ولديهم لعب قليلة، ودون انتباه من الكبار. وبسبب الكثافة، وهي ١٣ طفلاً ، اعتبروا متخلفين (حيث كان متوسط حاصل ذكاتهم ٢٤ ٪)، فقد نقلوا إلى مؤسسة للعاهات العقلية عندما كانوا في الشهر التاسع حشر من عمرهم. وهنا في هذا المحيط كان الأطفال يرعون افرادياً من قبل نساء متخلفات عقلياً ، اللواتي تبنين الأطفال وأولينهم قدراً كبيراً من الاثارة الانفعالية والحسية .

وعندما أعاد (سكيل وداي) قياس قدرات هؤلاء الأطفال المتخلفين عقلياً بعد ثمانية عشر شهراً من نقلهم إلى محيط أكثر إثارة، وجدوا أن متوسط حاصل ذكاء الأطفال قد زاد أكثر من (٢٢) علامة إلى (٨, ٩١). وخلال الفترة ذاتها من الزمن كانت مجموعة ضبط مقارنة عائلة في المعر قد بقيت في الميتم قد عانت من هبوط قدره (٢١) علامة في متوسط حاصل الذكاء من (٨, ٨١ إلى ٥, ٢١). ويعبارة أخرى، فإن نقل أطفال منولين اجتماعياً يبدو أنهم معاقين عقلياً إلى محيط أكثر إثارة تحكنهم من بلوغ. حاصل الذكاء المتوسط في أقل من صنتين في حين أن الانعزال الاجتماعي المستمر لدى زمرة المقارنة خلال الفترة ذاتها من الزمن قد خفص مستواهم العقلي من بليد سوي إلى متخلف معتدل. وفي نهاية السنة الرابعة ارتفع حاصل ذكاء إلى (٤, ١٠١)، ووجد معظمهم من تبناه ، ترك المؤسسة.

يختلفون عن المجتمع الأصلي العام في مستوى تعليمهم، ومهنهم، ودخلهم، أو في المستوى العقلي لأطفالهم (١٣١).

وتوضح دراسة (سكيل) أن تنافرات الانعزال الاجتماعي يمكن منعها في المؤسسات، وأنها عندما تحصل فإن العناية الشخصية يمكن أن تحدث الشفاه. والطرائق المستخدمة في هذه المرحلة المبكرة من البحث قد انتقدت، ومع ذلك، وكما بينا في مناقشتنا في الفصل الخامس حول قابلية تراجع الحرمان المبكر فقد تأكد هذا الاكتشاف على نطاق واسع من قبل آخرين (١٣٧) ومع ذلك، تجب الاشارة إلى أن الأطفال الذين يشفون من تناذرات الانعزال الاجتماعي يمكن أن يعرضوا أثاراً متبقية من هذا الاضطراب. فنموهم اللغري يمكن أن يكون بطيئاً، ويكون تفكيرهم متصلباً ومشخصاً، فنموهم اللغري يمكن أن يكون بطيئاً، ويكون تفكيرهم متصلباً ومشخصاً، بالانفصال القبل. وقد يظلون يؤدون أداء ضعيفاً في اختبارات الذكاء، وقد تكون مسهاراتهم الاجتماعية المحدودة عائدةاً أمام إقامة صداقات تكون مسهاراتهم الاجتماعية المحدودة عائدةاً أمام إقامة صداقات

وبسبب أن الأطفال المصايين بتناذرات الانعزال الاجتماعي بشابهون الأطفال المنفلقين على ذواتهم في عدم اكترائهم بالناس الآخرين، فقد اقترح علماء نفس آخرون بامكان وجود علاقة بين هاتين الحالتين. ومع ذلك هناك ثلاثة عميزات رئيسة تجمل أية علاقة غير محتملة. الأول: فالأطفال المنظقون على ذواتهم جيداً بشكل نموذجي، ويبدون نمواً جسدياً الأطفال المنغلقون على ذواتهم جيداً بشكل نموذجي، ويبدون نمواً جسدياً مسوياً (٧٤) الثاني: والأطفال المنعزلون اجتماعياً يفقدون الاهتمام بكل شيء، الاشباء والناس على حد سواء، في حين غالباً ما ينشغل الأطفال المنظقون على ذواتهم في تنفيذ أعمالهم الروتينية المعتادة، ويتملقون تعلقاً شيديداً ببعض اللعب والاشياء (١٣٤). الثالث: والأهم هو أن الأطفال المنظقين على ذواتهم لا يبدون شفاءاً واضحاً كالذي نواه غالباً لدى الأطفال المنولين اجتماعياً عندما يوضعون في محيط مساعد أكثر.

صفوف خاصة أم نظامية للمتخلفين عقلياً تخلفاً معتدلاً

في العشرينيات بدأت المدارس العامة في الولايات المتحدة الأمويكية تتبه إلى حاجات الأطفال المحدودين عقلياً. وقد أقيمت الصفوف الخاصة للمتخلفين عقلياً والقابلين للتعليم في المدارس خلال أربعين سنة بسرعة تتناسب مع إيجاد المال اللازم لهذا الغرض. وقبل نهاية أواخر الستينيات بدأ كثير من المرين الخاصين يفكرون بأن من الأفضل وضع المتخلفين تخلفاً معتدلاً من الناشئة في صفوف نظامية أكثر من وضعهم في صفوف خاصة. وهذه الفكرة التي تسمى المسلك الرئيس Mainstseming للتعليم العادي التي تعتقد أن فصل أطفال المدارس عن أترابهم، مالم يكن ضرورياً ضرورة مطلقة، يكن أن يوذي الأطفال أكثر من أن يضعهم (١٣٥-١٣٨).

ويستمر الجدال بين المريين بين أصحاب الصفوف الخاصة، وأصحاب التعليم العادي إلى أن التعليم العادي إلى أن الصفوف الخاصة تعيق على ماييدو أكثر عا تحسن التعلم أي أن الأطفال ذوي الصفوف الخاصة تعيق على ماييدو أكثر عا تحسن التعلم أي أن الأطفال ذوي حاصل الذكاء المنخفض قد وجدوا أنهم يؤدون العمل المدرسي أفضل في الصفوف الخاصة (١٩٣٩ - ١٤١). وقد حاول أصحاب التربية الحاصة من المربين الاستبراء من هذه النشائح المضبة على أصحاب التربية الحاصة من المربين الاستبراء من هذه النشائح المضبة على أساس أو أكثر من الأسس التالية: (أ) الأطفال الذين اختيروا لوضعهم في السعوف الخاصة كانوا عادة من المزعجين، أو ضعيفي التحصيل من البداية، وليسوا من أو لئاك الذين يستطيعون الإفادة أعظم الفائلة من الصف الخاص (ب) غالباً مايكون معلمو الصغوف الخاصة غير مدربين تدريباً كافياً أو أنهم مدربون تدريباً كافياً أكثر عا يكونون معلمين مؤهلين لانجاح برنامج الصف

الخاص (ج) لايتوقع معلموا الصف الخاص بوجه عام كثيراً من تلاميذهم ولهذا لايساعدونهم للعمل في مستوى امكاناتهم (١٤٢-١٤٣). ومع ذلك ، عندما تتخذ خطوات لإبعاد هذه المصادر المكنة من النتائج الضعيفة فإن تلامذة الصفوف الخاصة يظلون متخلفين دراسياً عندما يقارنون بالمتخلفين تخلفاً خفيفاً الذين يتركون في الصفوف العادية (١٤٤-١٤٥).

لماذا يوجد لدينا صفوف حاصة اذن ؟ والجواب هو أن الأطفال المتخلفين تخلفاً عبيناً يبدو أنهم يتلاءمون تلاوماً أفضل، ويشعرون شعوراً أفضل بأنفسهم في هذه الصغوف، حيث يتنافسون، ويتفاعلون مع أطفال ذوي قدرة واحدة أكثر بما يفعلون في صفوف حادية حيث يطغى عليهم، ويشوقهم من هم أذكى منهم من أترابهم (٢١١-١٤٩١) يضاف إلى ذلك أنه بالرغم من أن المربين يهتمون بالوصمة التي يمكن أن تربط بهؤلاء الأطفال من طن طريق تسميتهم بالمتخلفين، ووضعهم في صف خاص، فليس هناك دليل على أن لهدنه الأشياء أثر موذ باحد. فالأطفال في سن المدرسة الإبتدائية يميلون إلى الحكم على بعضهم بعضاً تبعاً لما يؤدون أكثر بما يعحكمون تبعاً لما يؤدون أكثر بما يعحكمون تبعاً لكيفية تسميتهم (٥١-١٥). أما بالنسبة لنمو شخصيتهم فمن الأفضل عندئل وضع المتخلف تخلفاً خفيفاً في صف خاص حتى ولو فمن الأفضل عندئل وضع المتخلف تخلفاً خفيفاً في صف خاص حتى ولو أعساق هذا تحسصيله الدراسي. في الواقع، يمكن الجدال بأن التلاوم الإنجاز العقلي ينهي أن يكون الهدف التربوي الرئيس بالنسبة للمتخلفين تخلفاً عفيفاً.

ولا توجد أجوية سهلة عن سؤال كيف يكن للمدارس أن تواجه حاجات تلاميذها المتخلفين تخلفاً خفيفاً. وكما تنطوي عليه هذه المقالة ، ينبغي وضع القرارات لا على أساس معطيات البحث فقط مثال ذلك ، أية طرائق تعمل أفضل لأية أهداف ؟ ولكن في حدود الفلسفة التربوية مثال ذلك حل الهدف الأول للمدرسة العامة تعليم الأطفال المهارات المدرسية ؟ أم رعاية شخصيتهم الإيجابية وغوهم الاجتماعي؟ . إن على المدارس أن تضع

قرارات لتحديد المكان على أساس فردي في ضوء حاجات الطفل الخاصة الدراسية والاجتماعية مهما كان المقدار الدقيق لحاصل ذكائه. وتحاول بعض المدارس في الوقت الحاضر أن تجمع الخيارين كليهما عن طريق الاحتفاظ بالأطفال المتخلفين تخلفاً عقلياً خفيفاً في الصف العادي ولكن بترتيب يقضون بموجبه جزءاً من اليوم مع معلم تربية خاصة الذي يساعدهم في مسائل دراسية خاصة .

الخلاصة

السلوك الشاذ حالة عقلية أو طريقة في العمل تضعف قدرة الشخص على أن تعمل بشكل مجد، وبخاصة فيما يتصل في التمتع بعلاقات مثمرة مع الأشخاص، والعمل بشكل منتج إزاء تحقيق أهداف الذات. ومن المتفق عليه، بوجه عام، أن علم النفس المرضمي يشمل أربعة طوائف من الاضطراب العصاب، اضطراب الشخصية، الذهانات، ومشكلات ترتبط بالتخلف العقلي أو الاختلال الوظيفي العضوي في الدماغ. ومن هذه يمكن موازنة التخلف العقلي، واضطرابات السلوك بذكاء الراشد وهما الحالتان السلوك بذكاء الراشد وهما الحالتان اللغان تبرزان خلال الطفولة.

التخلف العقلي يقوم على حمل عقلي تحت المتوسط بشكل في دلالة يبدأ في وقت مبكر جداً من الحياة. إنه يصيب (٣/) تقريباً من السكان، بالرخم من أن (٩٠/) من المصابين يكون تخلفهم تخلفاً خفيفاً. والتخلف العقلي يتسبب عن عوامل بيولوجية ونفسية اجتماعية عديدة. ومع ذلك، فإن بين (٥٧/-٣٥/) من جميع الأفراد المتخلفين فقط لديهم ضروب شذوذ بيولوجي محدد يفسر حالاتهم. وهناك (٥٥٠/-٥٧/) لديهم تخلف عائلي والذي يعني أن لديهم تاريخ عائلي من التخلف، ولكن ذلك الأصل الدقيق لإعاقتهم غير معروف، والآراء تختلف حول ما إذا كان التخلف المائلي ينتقل وراثياً من الآباء إلى الأبناء أو ما إذا كان يعرد ببساطة إلى معاناة كونهم يترون مع آباء متخلفين والدليل المتوافر عيل إلى أن يبرز التعليل الوراثي. يتربون مع آباء متخلفين والدليل المتوافر عيل إلى أن يبرز التعليل الوراثي.

ومع ذلك، فإن معظم الباحثين يتفقون على أن التفاعل بين المؤثرات الوراثية والبيئية هي التي تحدد ما إذا كان طفل معين ما سيكون متخلفاً وإلى أي حد. و يبدأ أضط اب ذهانه ، ناد و لكنه ف غامة الخطر و تسديعاً معد الدلادة

ويبدأ اضطراب ذهاني نادر ولكنه في غاية الخطورة سريعاً بعد الولادة يعرف بالانغلاق الطفولي على الذات. والأطفال المصابون بهذا الاضطراب يفشلون في تنمية تعلق سوي بالناس، وفي حين أنهم يظلون غير مبالين، ودون استجابة للآخرين، فإنهم في غاية الحساسية مع ذلك للتغييرات في محيطهم، وهم عاجزون عن تحملها. وواقع أن لدى معظم الأطفيال المنغلقين على ذواتهم غرائب نطقية توحى بأن الاضطراب يعود إلى عاهات معرفية وادراكية تتدخل في قدرة الأطفال على فهم الأصوات وإحداث اللغة. على أن بعض الاختصاصين يعتقدون بأن الانغلاق على الذات ينجم عن عاهات الشخصية وحدها لدى الأمهات تمنعهن من أن يكن حنونات محبات لأطفالهن. وبالرغم من أن هناك حاجة الى إجراء بحوث أكثر، فمكتشفات البحث الحديثة تشير على مايبدو إلى عوامل بيولوجية كسبب للانغلاق الطفولي على الذات. فبعض الأطفال متجاوزون هذا الاضطراب، في حين أنه يمكن مساعدة آخرين عن طريق ضروب من المعالجة للتغلب على آثاره الخطيرة. ومع ذلك، فإن التشخيص المبكر، على العموم، للانغلاق الطفولي على الذات ضعيف. إن ٢٥٪ فقط من جميع الأطفال المنغلقين على ذواتهم يحققون أية تقدم تعليمي أو اجتماعي جوهري، فمعظهم لا يظهرون أي تحسن ويوضع نصفهم تقريباً في مؤسسات قبل نهاية مراهقتهم المتأخرة.

ويحدث شذوذ خطير آخر في مرحلة الرضاع وهو تناذرات الانعزال الاجتماعي الذي يقوم على تخلف النمو الجسدي والعقلي، وانعدام كامل للاهتمام بالناس، والأشياء، والألعاب. ويعض الباحثين يجادلون بأن هذه التناذرات التي وجدت في الأغلب لدى الأطفال الرضع الموضوعين في المؤسسة انما تنجم عن كونهم محرومين من الرعاية الأبوية والمحبة. وقال باحثون آخرون بأن هذه الحالة انما تتسبب عن طريق الحرمان الحسى الذي يعاني منه الرضع في بيئات عقيمة، سواء كان ذلك في المؤسسة أم في بيت ذي أبوين مهملين. ويبدو الآن أن هناك شيءمن الصدق في وجهتي النظر كليهما فلا تنشأ تناذرات الانعزال الاجتماعي عندما يتلقى الأطفال الرضع إلاثارة الحسبة الوافرة من آباء حانين متفانين أو من أولياء آخرين. أضف إلى ذلك، أن مثل هذه العناية عكن أن تحدث الشفاء السريع من تناذرات الانعزال الاجتماعي، ويخاصة لسدى أطفال المؤسسة الذين يوضعون في أسر صالحة تتبناهم.

مراجع الفصل السادس

References

- 1. Offer, D., & Sabshin, M. Normality: Theoretical and clinical concepts of mental health. (Rev. ed.) New York: Basic Books, 1974.
- 2. American Psychiatric Association. Diagnostic and statistical manual of mental disorders. (2nd ed.). Washington, D.C.: American Psychiatric Association. 1968.
- 3. Group for the Advancement of Psychiatry. Psychopathological disorders in childhood: Theoretical considerations and proposed classification. New York: Aronson, 1974.
- 4. Kessler, J. W. Nosology in child psychopathology. In H. E. Rie (Ed.), Perspectives in ehild psychopathology. Chicago: Aldine-Atherton, 1971.
- 5. Grossman, H. J. (Ed.) Manual on terminology and classification in mental retardation. (Rev. ed.) Washington, D.C.: American Association on Mental Deficiency, 1973.
- 6. Gruenberg, E. M. Epideminology. In H. A. Stevens & R. Heber (Eds.), Mental retarda-
- tion: A review of research. Chicago: University of Chicago Press, 1964. 7. Scheerenberger, R. C. Mental retardation: Definition, classification, and prevalence.
- Mental Retardation Abstracts, 1964, 1, 432-441. 8. Office of Mental Retardation Coordination, Mental retardation sourcebook, Washington,
- D.C.: U. S. Department of Health, Education, and Welfare, 1972.

 9. Baller, W. R., Charles, D. C., & Miller, E. L. Mid life attainments of the mentally returned. Genetic Psychology Monographs, 1967, 78, 235–239.
- Eyman, R. K., O'Conner, G. O., Tarjan, G., & Justice, R. S. Factors determining residential placement of mentally retarded children. American Journal of Mental Deficiency, 1972, 76, 692-698.
- 11. Graliker, B. V., Koch, R., & Henderson, R. A. A study of factors influencing placement of retarded children in a state residential institution. American Journal of Mental Deficleucy, 1965, 69, 553-559.
- 12. Hobbs, M. T. A comparison of institutionalized and non-institutionalized mentally retarded. American Journal of Mental Deficiency, 1964, 69, 206-210.
- 13. Baumeister, A. A., & Butterfield, E. C. (Eds.) Residential facilities for the mentally retarded. Chicago: Aldine, 1970.
- 14. Tarjan, G., Wright, S. W., Eyman, R. K. & Keeran, C. V. Natural history of mental retardation; Some aspects of epidemiology, American Journal of Mental Deficiency, 1973, 77, 369-379,

- Thurman, S. K., & Thiele, R. L. A viable role for retardation institutions: The road to self-destruction. Mental Retardation, 1973, 11, 21-23.
- Wolfensberger, W. Will there always be an institution? 11. The impact of new service models—residential alternatives to institutions. Mental Resurdation, 1971. 9, 31-37.
- Jensen, A. R. A theory of primary and secondary familial mental retardation. In N. R. Ellis (Ed.), International review of research in mental retardation. Vol. 4. New York: Academic Press. 1970.
- Zigler, E. Familial mental retardation: A continuing dilemma. Science, 1967, 155, 292–298.
- Abramowicz, H. K., & Richardson, S. A. Epidemiology of severe mental returdation in children: Community studies. American Journal of Mental Deficiency, 1975, 80, 18-39, 20, Benda, C. E. Down's syndrome: Mongolism and its management. New York: Grune &
- Stratton, 1969.

 21. Koch, R., & de la Cruz, F. F. (Eds.) Down's syndrome, New York; Grune &
- 1975.

 22. Smith; S. W., & Wilson, A. A. The child with Down's syndrome (mongolism), Philadel-
- phia: Saunders, 1973.

 23. Belmont, J. M. Medical-behavioral research in retardation. In N. R. Eilis (Ed.), Interna-
- tional review of research in mental retardation, Vol. 5, New York: Academic Press, 1971.

 24. Menolascino, F. J. Changing developmental perspectives in Down's syndrome. Child
- Psychiatry & Human Development, 1974, 4, 205-215.
 25. Apgar, V. Drugs in pregnancy. Journal of the American Medical Association, 1964, 190.
- 840-841.
 26. Birch, H. G., & Gussow, J. D. Disadvantaged children; Health, nutrition and school
- failure. New York: Harcourt, 1970.
- Chess, S., Korn, S. J., & Fernandez, P. B. Psychiatric disorders of children with rubella, New York: Brunner/Mazel, 1971.
- Sever, J. L., Nelson, K. B., & Gilkeson, M. R. Rubella epidemic, 1964; Effect on 6000 pregnancies, American Journal of Diseases of Children, 1965, 110, 395-407.
- Tizard, J. Early malnutrition, growth and mental development in man. British Medical Bulletin, 1974, 30, 169-174.
- Wood, J. W., Johnson, K. G., & Omori, Y. In utero exposure to the Hiroshima atomic bomb. An evaluation of head size and mental retardation twenty years later. *Pediatrics*, 1967, 39, 385-392.
- Drillien, C. M. The incidence of mental and physical handicaps in school age children of very low birth weight. II. Pediatrics, 1967, 39, 238-247.
- Wiener, G., Rider, R. V., Oppel, W. C., Fischer, L. K., & Harper, P. A. Correlates of low birth weight: Psychological status at six to seven years of age. *Pediatrics*, 1965, 35, 434-444.
- Gottfried, A. W. Intellectual consequences of perinatal anoxia. Psychological Bulletin, 1973, 80, 231-242.
- Graham, F. K., Ernhart, C. B., Thurston, D., & Craft, M. Development three years after perinatal anoxia and other potentially damaging newborn experiences. Psychological Monographs. 1962, 76 (Whole No. 522).
- Morgan, H. S., & Kane, S. H. An analysis of 16,327 breech births. Journal of the American Medical Association, 1964, 187, 262-264.
- Hohman, L. B., & Freedheim, D. K. Further studies on intelligence levels in cerebral palsy children. American Journal of Physical Medicine, 1938, 37, 90-97.
- Stephen, E. Cerebral pulsy and mental defect. In A. M. Clarke & A. D. Clarke (Eds.), Mental deficiency: The changing outlook, New York; Free Press, 1958.
- Yannet, H. Classification and etiological factors in mental retardation. Journal of Pediatrics, 1957, 50, 226-230.
- Fabian, A. A. Prognosis in head injuries in children. Journal of Nervous and Mental Disease, 1956, 123, 428-431.
- Gibbs, F. A. Mental retardation following common forms of encephalitis: Electroencephalographic aspects. In H. V. Eichenwald (Ed.), The prevention of mental retardation through the courted of infectious disease. Washington, D.C.: USPHS Publication No. 1692, 1966.
- Hertzig, M. E., Birch, H. G., Richardson, S. A., & Tizard, J. Intellectual level of school children severely malnourished during the first two years of life. *Pediatrics*, 1972, 49, 814-824.

- 42. Lawson, D., Metcalfe, M., & Pampiglione, G. Meningitis in childhood. British Medical Journal, 1965, 1, 557-562,
- 43. Winick. M. Malnutrition and brain development. New York: Oxford University Press,
- 44. Moncrieff, A. A., Koumides, O. P., & Clayton, B. E. Lead poisioning in children, Archives of Diseases of Children, 1964, 39, 1-13.
- 45. Burt, C. The inheritance of mental ability. American Psychologist, 1958, 13, 1-15.
- 46. Loehlin, J. C., Lindzey, G., & Spuhler, J. N. Race differences in intelligence. San Francisco: W. H. Freeman, 1975.
- 47. Scarr-Salapatek, S. Genetics and the development of intelligence, In F. D. Horowitz (Ed.), Review of child development research, Vol. 4. Chicago: University of Chicago Press, 1975.
- 48. Erlenmeyer-Kimling, L., & Jarvík, L. F. Genetics and intelligence: A review. Science. 1963, 142, 1477-1479.
- 49. Munsinger. H. The adopted child's I.Q.: A critical review. Psychological Bulletin, 1975, 82, 623-659.
- 50. Girardeau, F. L. Cultural-familial retardation. In N. R. Ellis (Ed.), International review of research in mental retardation. Vol. 5. New York: Academic Press, 1971.
- 51. Kamin, L. J. The science and politics of I.Q. New York: Erlbaum, 1974.
- 52. Zajone, R. B., & Markus, G. B. Birth order and intellectual development. Psychological Bulletin, 1975, 82, 74-88.
- Burt, C. Intelligence and social mobility. British Journal of Psychology, 1961, 14, 3-24.
- 54. Herrnstein, R. J. IQ in the meritocracy. Boston: Little, Brown, 1973.
- 55. Baroff, G. S. Mental retardation: Nature, cause, and management. New York: Halsted. 1974,
- 56. Robinson, N. M., & Robinson, H. B. The mentally retarded child. (2nd ed.) New York: McGraw-Hill, 1976.
- 57. Zigier, E. Motivational aspects of mental retardation. In R. Koch & J. C. Dobson (Eds.), The mentally retarded child and his family. New York: Brunner/Mazel, 1971.
- 58. Heber, R. F., Garber, H., & Falender, C. The Milwaukee Project: An experiment in the prevention of cultural-familial retardation. September 1973 (mimeographed). See also APA Monitor, September/October, 1976, 4-5.
- 59. Lotter, V. Epidemiology of autistic conditions in young children. 1. Prevalence. Social Psychiatry, 1966, 1, 124-137.
- 60. Treffert, D. A. Epidemiology of infantile autism. Archives of General Psychlatry, 1970, 22. 431_438.
- Kanner, L. Autistic disturbances of affective contact. Nervous Child, 1943, 2, 217–250. 62. Eisenberg, L., & Kanner, L. Early infantile autism, 1943-1955. American Journal of Orthopsychlatry, 1956, 26, 556-566.
- 63. Freitag, G. An experimental study of the social responsiveness of children with autistic behaviors. Journal of Experimental Child Psychology, 1970, 9, 436-453.

 Hutt, C., & Ounsted, C. Gaze aversion and its significance in childhood autism. In S. J.
- Hutt & C. Hutt (Eds.), Behavior studies in psychiatry. New York: Pergamon, 1970.
- 65. Richer, J. M., & Coss, R. G. Gaze aversion in autistic and normal children. Actu Psychiatrica Scandinavica, 1976, 53, 193-210.
- 66. Block, M. B., Freeman, B. J., & Montgomery, J. Systematic observation of play behavior in autistic children. Journal of Autism and Childhood Schlzophrenta, 1975, 5, 363-371. 67. Rimland, B. Infantile autism: Status and research. In A. Davids (Ed.), Child personality
- and psychopathology: Current topics. Vol. 1. New York; Wiley, 1974. 68. Prior. M., & Macmillan, M. B. Maintenance of sameness in children with Kanner's
- syndrome. Journal of Autism and Childhood Schizophrenia, 1973, 3, 154-167.
- 69. Ritvo, E. R., Ornitz, E. M., & LaFranchi, S. Frequency of repetitive behaviors in early infantile autism and its variants. Archives of General Psychiatry, 1968, 19, 341-347
- 70. DeMyer, M. K., Mann, N. A., Tilton, J. R., & Loew, L. H. Toy-play behavior and se of body by autistic and normal children as reported by mothers. Psychological Reports, 1967, 21, 973-981.
- 71. Ornitz, E. M., & Ritvo, E. R. Medical assessment. In E. R. Ritvo (Ed.). Autlant: Diagnosis, current research and management. New York: Halsted, 1976.
- 72. Baker, L., Cantwell, D. P., Rutter, M., & Bartak, I Language and autism. In E. R. Ritvo (Ed.), Autism: Diagnosis, current research and management. New York: Halsted. 1976.

- Simon, N. Echolalic speech in autistic children: Consideration of possible underlying loci of brain damage. Archives of General Psychiatry, 1975, 32, 1439-1446.
- Wing, J. K. Diagnosis, epidemiology, actiology. In J. K. Wing (Ed.), Early childhood autism. (2nd ed.) London: Pergamon, 1976.
- Bartak, L., Rutter, M., & Cox, A. A comparative study of infantile autism and specific receptive language disorder. I. The children. British Journal of Psychiatry, 1975. 126, 127-145.
- Rutter, M. The description and classification of infantile autism. In D. W. Churchill, G. D. Alpern, & M. K. DeMyer (Eds), Infantile autism. Springfield, Ill.: Thomas, 1971.
- Rutter, M. The development of infantile autism. Psychological Medicine, 1974. 4, 147– 163.
- Bettelheim, B. The empty forcess: Infantile autism and the birth of the self. New York: Free Press, 1967.
- Ekstein, R. Children of time and space, of action and impulse. New York: Appleton-Century-Crofts, 1966.
- Lockyer, L., & Rutter, M. A five- to fifteen-year follow-up of infantile psychosis: IV. Patterns of cognitive ability. British Journal of Social and Clinical Psychology, 1970. 9, 152-163.
- 81. Rimland, B. Infantile autism. New York: Appleton-Century-Crofts. 1964.
- Rutter, M., & Bartak, L. Causes of infantile autism: Some considerations from recent research. Journal of Actism and Childhood Schizophrenia, 1971, 1, 20-32.
- Ornitz, E. M., & Ritvo, E. R. The syndrome of autism: A critical review. American Journal of Psychiatry, 1976, 133, 609-621.
- Lotter, V. Epidemiology of autistic conditions in young children. II. Some characteristics of the parents and children. Social Psychiatry, 1967, 1, 163-173.
- DeMyer, M. K., Pontius, W., Norton, J. A., Barton, S., Allen, J., & Steele, R. Parental practices and innate activity in normal, autistic, and brain-damaged infants. *Journal of Autism and Childhood Schizophrenia*, 1972, 2, 49-66.
- DeMyer, M. K. Research in infantile autism: A strategy and its results. Biological Psychiatry, 1975, 10, 433-452.
- 87. Hingten, J. N., & Bryson, C. Q. Recent developments in the study of early childhood psychoses: Infantile autism, childhood schizophrenia and related disorders. Schizophrenia Bulletin, 1972, No. 5, 8–53.
- 88. Kolvin, I. Studies in the childhood psychoses. British Journal of Psychiatry, 1971, 118.
- Wolff, W. M., & Morris, L. A. Intellectual and personality characteristics of parents of autistic children. *Journal of Abnormal Psychology*, 1971, 77, 135-161.
- Eisenberg, L. The autistic child in adolescence. American Journal of Psychiatry, 1936, 112, 607-612.
- Kanner, L. Follow-up study of eleven autistic children originally reported in 1943. Journal of Autism and Childhood Schizophrenia, 1971, 1, 119-145.
- 92. Rutter, M. Autistic children: Infancy to adulthood. Seminars in Psychiatry, 1970, 2, 435-450.
- DeMyer, M. K., Barton, S., DeMyer, W. E., Norton, J. A., Allen, J., & Steele, R.
 Prognosis in autism: A follow-up study. Journal of Autism and Childhood Schizophrenia, 1973. 3, 199-246.
- Lotter, V. Factors related to outcome in autistic children. Journal of Autism and Childhood Schizophrenia, 1974, 4, 263–277.
- Kanner, L., Rodriguez, A., & Ashenden, B. How far can autistic children go in matters of social adaptation? Journal of Autism and Childhood Schizophrenia, 1972, 2, 9-33.
- 66. Freeman, B. J., & Ritvo, E. R. Parents as paraprofessionals. In E. R. Ritvo (Ed.),
 Antism. Diagnosis, current research and management. New York: Halsted, 1976.
- Lovass, O. I., Schreibman, L., & Kogel, R. L. A behavior modification approach to
 the treatment of autistic children. In E. Schopler & R. J. Reichler (Eds.), Psychopatholgy and child development: Rexarch and treatment. New York: Plenum, 1976.
- 98. Schopler, E., & Reichler, R. J. Parents as cotherapists in the treatment of psychotic children. Journal of Autlsm and Childhood Schizophrenia, 1971, 1, 87-102.
- Stevens-Long, J., & Lovaas, O. I. Research and treatment with autistic children in a program of behavior therapy. In A. Davids (Ed.), Child personality and psychopathology: Current topics. New York: Wiley, 1974.

- 100. Wenar, C., & Ruttenberg, B. A. Therapies for autistic children. In J. H. Masserman (Ed.), Handbook of psychiatric therapies. New York: Aronson, 1973.
- 101. Spitz, R. A. Hospitalism: An inquiry into the genesis of psychiatric conditions in early childhood. Psychoanalytic Study of the Child, 1945, 1, 53-74.
- 102. Spitz, R. A., & Wolf, K. M. Anaclitic depression. Psychoanalytic Study of the Child, 1946, 2, 313-342.
- 103. Bowlby, J. Maternal care and mental health, Geneva: World Health Organization. 1952.
- Bakwin, H. Emotional deprivation in infants. Journal of Pediatrics, 1949, 35, 512-521. , 105. Fischer, L. Hospitalism in six month old infants. American Journal of Ortho-
- psychiatry, 1952, 22, 522-533.

 106. Freud, A., & Burlingham, D. T. Infants without families. New York: International Universities Press, 1944.
- Rheinghold, H. L. The modification of social responsiveness in institutional babies. Monographs of the Society for Research in Child Development, 1956, 21, No. 63.
- 108. Casler, L. Maternal deprivation: A critical review of the literature. Monographs of the Society for Research in Child Development, 1961, 26, No. 2.
- 109. Freedman, D. A. The 'nfluence of congenital and perinatal sensory deprivations on later development. Psychosomatic Medicine, 1958, 9, 272-277.
- 110. Casler, L. The effects of extra tactile stimulation on a group of institutionalized infants.
- Genetic Psychology Monographs, 1965, 71, 137-175.
- Fraiberg, S. Intervention in infancy: A program for blind infants. Journal of the American Academy of Child Psychiatry, 1971, 19, 381-405.
 Rutter, M. The qualities of mothering: Maternal deprivation reassessed. New York:
- Aronson, 1974. 113. Saltz, R. Effects of part time "mothering" on IQ and SQ of young institutionalized children. Child Development, 1973, 9, 166-170.
- 114. Caldwell, B. M. The effects of psychosocial deprivation on human development in infancy, Merrill-Palmer Quarterly, 1970, 16, 260-277.
- 115. Provence, S., & Lipton, R. C. Infants in Institutions. New York: International Universities Press, 1962.
- 116. Yarrow, L. J. Maternal deprivation. Psychological Bulletin, 1961, 58, 459-490.
- 117. Bullard, D. M., Glaser, H. H., Heagarty, M. C., & Pivchik, E. C. Pailure to thrive in the "neglected" child. American Journal of Orthopsychiatry, 1967, 37, 680-690.
- 118. Clancy, H., & McBride, G. The isolation syndrome in childhood. Developmental Medicine and Child Neurology, 1975, 17, 198-219.
- 119, Pollitt, E., Bichler, A. W., & Chan, C. Psychosocial development and behavior of mothers of failure-to-thrive children. American Journal of Orthopsychiatry, 1975, 45, 525-537.
- 120. Patton, R. G., & Gardner, L. I. Growth failure in maternal deprivation. Springfield, Ill.: Thomas, 1962.
- 121. Powell, G. F., Brasel, J. A., & Blizzard, R. M. Emotional deprivation and growth retardation. New England Journal of Medicine, 1967, 276, 1271-1283.
- 122. Tizard, R., & Rees, F. A comparison of the effects of adoption, restoration to the natural mother, and continued institutionalization on the cognitive development of fouryear-old children. Child Development, 1974, 45, 93-99.
- 123, Tizard, B., & Rees, J. The effect of early institutional rearing on the behavior problems and affectional relationships of four-year-old children. Journal of Child Psychology and
- Psychlatry, 1975, 16, 61-73.

 124. Dennis, W., & Najarian, P. Infant development under environmental handicap. Psychological Monographs, 1957, 71, No. 436.
- 125. DuPan, R. M., & Roth, S. The psychologic development of a group of children brought up in a hospital type residential nursery. Journal of Pediatrics, 1955, 47, 124-129
- 126. Ainsworth, M. D. The effects of maternal deprivation: A review of findings and controversy in the context of research strategy. In Deprivation of maternal care: A reassessment of its effects. Geneva: World Health Organization 1962
- 127. Clarke, A. D. B., & Clarke, A. M. Formerly isolated children. In A. M. Clarke & A. D. B. Clarke (Eds.), Early experience: Myth and evidence. New York: Free Press, 1977.
- 128. Koluchova, J. Severe deprivation in twins: A case study, Journal of Child Psychology and Psychlatry, 1972, 13, 107-113.

- Koluchova, J. The further development of twins after severe and prolonged deprivation: A second part. Journal of Child Psychology and Psychiatry, 1976, 17, 181-188.
- Skeels, H. M., & Dye, H. A study of the effects of differential stimulation on mentally retarded children. Proceedings of the American Association on Mental Deficiency, 1939, 44, 114–136.
- 131. Skeels, H. M. Adult status of children with contrasting early life experiences. Monographs of the Society for Research in Child Development, 1986, 31, No. 3.
- Clarke, A. D. B., & Clarke, A. M. Studies in natural settings. In A. M. Clarke & A. D.
 B. Clarke (Eds.), Early experience: Myth and evidence. New York: Free Press, 1977.
- Goldfarb, W. Emotional and intellectual consequences of psychologic deprivation in infancy: A re-evaluation. In P. H. Hoch & J. Zubin (eds.), Psychopathology of childhood. New York; Grune & Stration, 1952.
- 134. Provence, S., & Ritvo, S. Effects of deprivation on institutionalized infants: Disturbances in the development of relationship to inanimate objects. Psychoanalytic Study of the Child, 1961, 16, 189-205.
- Brenton, M. Mainstreaming the handicapped. Today's Education, Marchi April 1974, 20-25.
- 136. Dunn, L. M. Special education for the mildly retarded—is much of it justifiable? Exceptional Children, 1968, 35, 5-24.
- MacMillan, D. L., Jones, R. L., & Meyers, C. E. Mainstreaming the mildly retarded: Some questions, cautions, and guidelines. Mental Retardation, 1976, 14, 3-10.
- Goodman, J. F. The developmental class: Best of both worlds for the mentally retarded. Psychology in the Schools, 1976, 13, 257-265.
- Fitzgibbon, W. C. Public school programs for the mentally retarded. In A. A. Baumeister (Ed.), Mental retardation: Appraisal, education, and rehabilitation. Chicago: Aldine, 1967.
- 140. Guskin, S. L., & Spicker, H. H. Educational research in mental retardation. In N. R. Ellis (Ed.), International review of research in mental retardation. Vol. 3. New York: Academic Press, 1968.
- Stanton, J. E., & Cassady, V. M. Effectiveness of special classes for educable mentally retarded. Mental Retardation, 1964, 2, 8-13.
- Quay, L. C. Academic skills. In N. R. Ellis (Ed.), Handbook of mental deficiency. New York: McGraw-Hill, 1963.
- 143. Sparks, H/L., & Blackman, L. S. What is special about education revisited: The mentally retarded. Exceptional Children, 1965, 31, 242-247.
- 144. Carroll, A. W. The effects of segregated and partially integrated school programs on self-concept and academic achievement of educable mental retardates. Exceptional Children. 1957, 34, 93-99.
- 145. Goldstein, H. The efficacy of special classes and regular classes in the education of educable mentally retarded children. In J. Zubin & G. A. Jervis (Eds.), Psychopathology of mental development. New York: Grune & Stratton, 1967.
- Gottlieb, J., Gampel, D. H., & Budoff, M. Classroom behavior of retarded children before and after integration into regular classes. *Journal of Special Education*, 1975, 9, 307-315.
- Bruininks, R. H., Rynders, J. E., & Gross, J. C. Social acceptance of mildly retarded pupils in resource rooms and regular classes. American Journal of Mental Deficiency, 1974, 78, 377–383.
- Goodman, H., Gottlieb, J., & Harrison, R. H. Social acceptance of EMRs integrated into a nongraded elementary school. American Journal of Mental Deficiency, 1972, 76, 412-417.
- Schurr, K. T., Joiner, L. M., & Towne, R. C. Self-concept research on the mentally retarded; A review of empirical studies. Mental Retardation, 1970, 8, 39-43.
- Gottlieb, J. Attitudes toward retarded children: Effects of labeling and academic performance. American Journal of Mental Deficiency, 1974, 79, 268-273.
- 152. Cook, J. W., & Wolfersheim, J. P. The effects of labeling of special education students on the perceptions of contact versus noncontact peers. *Journal of Special Education*, 1976, 10, 187-198.

القسم الثالث

سنوات ما قبل المدرسة

غو الطفل ج/ ١ م - ٢٧



الفصل السابع

النمو الجسدس والعقلس

- النمو الجسدي

- النمو العقلى: - قياس الذكاء

- النمو الادراكي

-الذاكرة

ـ تعلم التمييز

_سلوك الاحتفاظ

دالنمو اللغوي

ـ نظريات التحصيل

. التواصل المرجعي

- العالم المفهومي والطفل الصغير

- مقال: التربية في الطفولة المبكرة.

- سيرة شخصية: ماريا مرنتسوري Maria Montessori

. الخلاصة

- المراجع

الفصل السابع

النمو الجسدي والعقلي

مقدمة:

سنوات ما قبل المدرسة التي تمتد من السنة الثانية إلى الخامسة سنوات أقل إثارة بكثير من السنتين الأوليين من الخياة فيما يتصل بالنمو الحركي. فلا شيء في النمو الجسدي لدى طفل ماقبل المدرسة يمكن أن يضاهي دراما طفل رضيع يجلس، ويقف أو يشي لأول مرة. ولا يعني هذا أن النمو الحركي يتوقف خلال سنوات ما قبل المدرسة، بل إنه أكثر تدرجاً، وتنوعاً، ويرتبط بشكل أوثق بنماذج أصلية نوهية من الخبرة والممارسة عاكان في مرحلة الرضاع، وبالمقابل، توجد تغيرات أكبر في النمو العقلي خلال فترة ما قبل المدرسة من مسرحلة الرضاع، وهناك إنضاح هام للتسعلم، والادراك وللحاكمة، والذاكرة، اللغة.

النمو الجسدي

النمو في الطول والوزن أقل سرعة خلال سنوات ما قبل المدرسة ماهو في مرحلة الرضاع - ولكن الطول والوزن يستمران في الزيادة بمنسوب أسرع من مرحلة الطفولة المتوسطة. فالأطفال في عمر السنتين يبلغون نصف طولهم النهائي الراشد بحيث أن الطفل الحابي الذي يبلغ طوله (٣٦) بوصة لليه حظ طيب لأن يصبح طوله (٣٦) أقدام في رشده. ويكون طول الطفل المتوسط في نهاية الخامسة من عمره يتراوح بين ٤٤.٤٣ بوصة . وهذا يعني أنه خلال السنتين الأوليين من حياة الأطفال الرضم الذي يبدأ بر ٢١.٢) بوصة

في الطول ينمو حوالي (٨-٨) بوصات في السنة، في حين يكون متوسط الزيادة في الطول بين (٨-٢) بوصات في الزيادة في الطول بين (٨-٢) بوصات في السنة. وتتباطأ الزيادة في الوزن أيضاً وقد تتوقف لفترة ما في حالة الأطفال الخابين السمان الذين يمكن أن يصبحوا أطول وأنحف دون زيادة في الوزن خلال جزء من مرحلة ما قبل المدرسة (١).



يتم التدريب الفعال على إخراج الفضلات بعد أن يحصل الأطفال على تحكم عضلي كاف في المثانة والشرج ويكون عادة حوالي نهاية السسنة الثانية.

إن أحد الإنجازات الحركية الرئيسة في سنوات ما قبل المدرسة هو التدرب على استخدام الحمام. وكما هو معهود أن يسبق التدرب على التبرز المستخدام الحمام. وكما هو معهود أن يسبق التدرب على التبرز التدرب على التبرز وذلك بشكل رئيس لأن من الأسهل على الأطفال التحكم بحركات التبرز من حبس البول. وبالرغم من أن بعض الأطفال يعكسون هذا التسلسل فإن أكثرية الأطفال يتحكمون بتبرزهم قبل ايقاف ابتلال ثيابهم على التبرز والتبول قبل نهاية السنة الثالثة. ولكن هناك فروق فردية تعمل بنضج المصلات التي تتحكم في المصرة، والشرج، وبجنس الطفل وموقف الأبوين. ولا يكن تدريب الأطفال على استخدام الحمام قبل أن يسبحوا قادرين جسدياً على التحكم بعضلات الأمعاء وللصرة، وتنجز البنات التدرب على استخدام الحمام في وقت أبكر من الصبيان، في حين يستمر الأولاد في تبليل سريرهم زمناً أطول من البنات. ومع ذلك فإن الأولاد والبنات يكن أن يقعوا في حوادث عرضاً خلال سنوات ما قبل الملرسة (۱).

وكثير من البنات، وبعض الأولاد يتدربون ببساطة عن طريق إبلاغ أهليهم عندما يحتاجون إلى الذهاب إلى الحمام. وبالنسبة للصغار الآخرين فإن عمر التلدرب على استخدام الحمام يتوقف على الوقت الذي يبدأ الأبوان فيه التدريب، وعلى درجة الصرامة التي يتابعان بها ذلك، أعني بحمل الطفل إلى الحمام في فترات منتظمة أو فيما يبدو أنه يحتاج إلى ذلك. والأطفال الذين يستمرون في تبليل فراشهم، أو يوسخون ثيابهم في الطفولة المتوسطة يمكن أن يصانوا تخلفاً في غو الجهاز المضلي، ومن مشكلات انفعالية، أو من مزيج من الاثنين (٢)، وآباء مثل هؤلاء الأطفال ينبغي أن يناقشوا هذه المشكلة مع طبيب الأسرة، أو مختص بالصحة للأسرة اتصال مط دمه.

إن غو الطفل في مرحلة ما قبل المدرسة وأضح في الميادين الأخرى

أيضاً. قبل نهاية السنة الثانية يتناول الأطفال طعامهم بأنفسهم، وقبل نهاية السنة الثاناتة يستخدمون الشوك والملاعق بشيء من الجدوى. ومع ذلك، فإن استخدام السكين لقطع اللحم أو فرش الزيدة يتطلب توافقاً حسياً حركياً اكثر تقدماً، وهذا لا يتقن عادة حتي بعد سنوات قليلة. وقبل نهاية السنة الثالثة يتمكن كثير من الأطفال من خلع ملابسهم بأنفسهم على نحو ما، وقبل نهاية السنة الرابعة يتمكن كثير منهم من ارتداء ملابسهم جزئياً بما في ذلك استخدام الأزرار، والسحابات. ولا تنجز القدوة على ارتداء السروال الداخلي والجزمة، والحداء بما في ذلك ربط شريط الحداء حتى من الخامسة أو السادسة (٣). ومادام الأطفال قد علموا مسك الشوك، والملاعق، والملاعق، والملاعق، عاده حتى عتلكوا المهارة الحركية المناسبة، ويكون ذلك في العادة حوالي سن السادسة أو السادسة أو السابعة. وعلى الأبوين أن يكونا طويلي الأناة مع الاستخدام الاخرق المسادل والسكاكين والشوك.

ومن بين الأنجازات الحركية الكبيرة خلال فترة ما قبل المدرسة هي التوازن، والتسلق ورمي الطابة. فبالنسبة للتوازن، إن معظم أطفال السنة الثالثة يستطيعون المشي في طريق مستقيم إلى حدما على الأرض. ولكنهم لا يستطيعون المشي في طريق دائري حتى حوالي سنة بعدها (٥-٤).

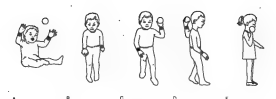
ومعظم الأطفال لا يستطيعون الوقوف على قدم واحدة، وأذرعهم مطوية على صدورهم عندما يقفون على الأرض إلى أن يبلغوا حوالي سن الخامسة. ويبدو أن البنات أفضل في هذا، ويستطعن الوقوف في هذا الوضع مدة أطول من الأولاد (٦).

ويُطُله را الأداء على لوح التوازن، وهو صارضة معلقة أعلى من الأرض، تقدماً أيضاً مع العمر . فأطفال الثانية من العمر قادرون على محاولة الوقوف على العارضة ولكن بقدم في الأعلى والأخرى على الأرض . ويستطيع أطفال الثالثة من العمر تبادل القدمين، والانتقال نصف المسافة التي طولها (٥,٧)م. وقبل نهاية الرابعة والنصف من العمر يستطيع الأطفال المشي على عارضة التوازن بسرعة ودون تردد (٧-٤).

وفي ميدان التسلق يوجد تقدم نمائي ينطوي على عوامل انفعالية وحركية أيضاً. وأحد العناصر الانفعالية في التوازن والتسلق كليهما هو الخوف من السقوط. فالتسلق يلاحظ عادة أولاً لدى الأطفال الذين يحاولون الزحف صعوداً أي سلم ممكن الوصول إليه وفي متناول أيديهم. وما أن يبدأ الأطفال بالمشي فإنهم يتسلقون السلالم متعصين ودون تناوب القدمين. وقبل نهاية الرابعة والنصف يحاول الأطفال عادة نزول السلم بمفردهم (٨). وقدرة الأطفال على الرمي تقدم بالأسلوب ذاته خلال سنوات الطفولة الباكرة كما هو مين في الشكلين (٧/ ١)و(٧/ ٢).



الحجل على قدم واحدة شكل متقدم من التنسيق الحركي الذي يمكن ملاحظته في الطفولة المبكرة.



الشكل رقم (٧/ ١): مراحل في غم الرمي. والتسلسل يكون علي النحد انسم الانكان النحد انسم الانكان المنتين الم الانكان ضمر من العمر (٨). الأداء المتغير لعمر السنتين المي الأربع منوات (٣)، القيام بالجهد الميكانيكي المسحيح أثناء المشي بالمباد المسلمين المبادع المنافس لمبادع أثناء المشي بالمبادع المخالف لجهة القدم (٣)، وفي الطفولة المتأخرة يكون احتمال أن تدخل البنت جسمها كله في الفعل أقل من الصبي (٣).

المسدر: - (Adapted from Cratty, B.J., Perceptual and Motor devel) المسدر: - opement in infants and children. New york, Mac Millan, 1970) وتمكس فعاليات اللعب لدى أطفال ما قبل الملاسة انفياج القدرات الحركية. ففي الملعب يستطيعون تسلق الزلاجة والنزول منها، كما يستطيعون الجلوس علي الأرجوحة ويسمحون بدفعهم ويستطيعون استخدام مختلف التجهيزات الرياضية الخارجية كألعاب هيكل القضبان، والزلاجة، الدحروجة، وركوب الدراجة ذات العجلات الثلاث شائع بين أطفال ماقبل المدرسة. ومعظم أطفال الثالثة يستطيعون تعلم التنسيق بين تحريك الدواسات والتوجيه خلال دقائق. أما قيادة المراجة ذات العجلتين في أكثر صعوبة، وليست عمكنة قبل سن الخامسة أو السادسة عادة. كذلك في أكثر صعوبة، وليست عمكنة قبل سن الخامسة أو السادسة عادة. كذلك وهذا الخوف.



الشكل (// ۲/).: مراحل القدرة علي السير على عارضة التوازن وهذه المراحل هي: المشي علي خطوط بالنسبة للمسافات، والوقوف على عوارض توازن عريصة (A.B)، المشي في خطوط منحنية (C)، الاضطلاع بأوضاع أصعب (C)، واسلوب المشي علي عوارض التوازن (E,F).

Adapted from Cratty,B.J., Pesceptual and motor develop- : الصدر ment in infants and children, New York: Mac Millan, 1970)



قيادة الدراجة هي إحدى المهارات الحركية الكثيرة التي تصبح محكنة في الطفولة المبكرة -٣٤٩-

يكن أن يكون عائقاً بالنسبة لبعض الأطفال بقدر ما هو مشكلة ته ازن و تو افق.

وفي مجال اللعب الحركي الصغير، يستطيع أطفال ما قبل المدرسة الامساك بالفرشاة ورسم خطوط، ودوائر، ويستطيعون قطع الورق، والمعجون اللاصق، والثلوين بأقلام التلوين. وماأن يتعلموا كيفية الامساك بأقلام الرصاص وأقلام التلوين حتى يبدأوا بالرسم بشكل تلقائي، ويتُظهر هذا الرسم تقدماً مطرداً يرتبط بالعمر (٩). فيبدأون بالخربشات وسرعان ما يتقدم ما يسمى بجرحلة الحربشات التي وصفت كمايلي:

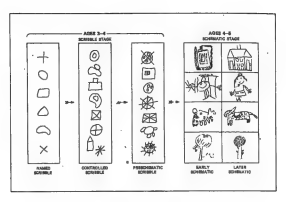
" وضع طفل عمره أربع سنوات ثلاث نقاط من الدهان ثم قال انظر إلى طيري المتوحش من الغابة " فالأطهال يستخدمون التلوين والرسوم كرموز لأشياء فكروا فيها. قد يكون رسماً لباص أحمر كبير أحياناً وفي مناسبة أخرى يكون "أمى" (١٠).



المرحلة الأولي للرسم هي الخربشات التي تتسم بغلبة الخطوط الدائرية

وبعد هذا تأتي مرحلة "الخربشة المضيوطة"، يجعل الأطفال الخربشات تسير في الاتجاه المراد قطري على سبيل المثال أو دائري، ويين الرابعة والسابعة من العمر كثير من الأطفال يرسمون رسوم ما قبل السيماوة Preschematic ، يحاولون فيها تمثيل شيء يرونه . ويبدأ الأطفال عادة برسم الرأس، ثم يحاولون إضافة العينين، والأنف، والفم وليس بالضرورة في مكانها المعتاد. وفي المرحلة السيماوية التي يمكن أن تظهر قبل نهاية الخامسة. وفيها يحاول الأطفال تمثيل كامل الشكل البشري وهو عادة هم أنفسهم، أو أمهم، أو أبوهم (٩). وعلى الآباء توفير أقلام الرصاص والألوان لأطفالهم ليجربوا بها تشجيعاً لنمو هذه المهارات الحركية، وكذلك توفير المكان المناسب، والألبسة الملائمة التي يستطيعون فيها تلويثها باللعب. ولكن على الآباء تجنب إخبار أطفالهم ما يجب عليهم أن يرسموه، ويسألوا أطفالهم أن يخبروهم بما رسموا. ويجب أن نلكر أن فاعليات لعب طفل ما قبل المدرسة، مثلها في ذلك مثل جميع المهارات الحركية المكتسبة خلال هذه المرحلة إنما تستخدم بشكل متزايد لقاصد اجتماعية وبراغماتية. وفي مقابل الأطفال الرضع اللين ينخرطون في لعب مهاري تكراري لمجرد تنمية التوافق الحركي فإن أطفال ما قبل المدرسة ينزعون إلى توجيه لعبهم الحركي نحو تقدم هدف عام. وبالرغم من أن أطفال ما قبل المدرسة يركضون، ويغنون، ويرقصون من فرط نشاطهم، وغالباً ما يركضون كجزء من اللعب كجزء من لعة البت.

وبسبب هذا البعد الوظيفي الموجه اجتماعياً في لعب الأطفال، والمربية الإيطالية الشهيرة (ماريا مونتسوري Maria Montessori) قالت «اللعب هو عمل الطفل" (١١)، ولكن اللعب يستطيع أحياناً أن يكون لمجرد اللهو والتعبير الشخصي، إنه غير موجه دوماً للتكيف الاجتماعي.



مخطط يتابع شكل التصميم، ومراحل غو رسوم الأطفال وهي: خربشة مسماة -خربشة مضبوطة خربشة ما قبل السيماوية -والسيماوية المبكرة -والسيماوية المتأخرة .

وبالرغم من أن علماء نفس الطفل يتفقون على التفاصيل الوصفية للنمو الحركي كما تظهر في فاعليات الحدمة الذاتية والتحريك، واللعب، فإنهم يختلفون حول كيفية اكتساب هذه النماذج الأصلية من الفعل، وبعض الباحثين (١٢-١٥) يجادل بأن الأطفال ينمون نماذج أصلية من الحركة الماهرة بوساطة فعاليات معالجة المعلومات، أي أن الطفل يمكن أن يحاول في حركة واحدة، عارضة التوازن على سبيل المثال، ويصححها حسب الدراية الراجعة التي يتلقاها من قدمه. وتبعاً لهذه النظرة تصبح الأطفال الماهرة أكثر اقتصاداً، أقل تغيراً مع غو كفاءة الفرد.

ومع ذلك، فإن الباحثين الآخرين يلحون على أن اكتساب النماذج الأصلية للفمل الما يعود إلى المهمعة ذاتها، كما يعود إلى معالجة المطومات لدى الطفل، وتبعاً لوجهة النظر هذه، بيني الطفل رد فعل معياري على مثيرات خاصة تجعله يتغير للمطابقة مع الوضعيات الجديدة، فعلى لوح التوازن مثلاً يحاول الطفل خطوات السير ذاتها التي يستخدمها عادة على الأرض، ولكن يزيد من تحكمه، وتوازنه لينسجم مع الوضعية المثيرية. ونظرية البناء المعياري هذه توحي بأن الطفل بيني سيماوات معيارية لنماذج متزوعة من المهارات الحركية، وتلك المهارات الحركية الجديدة تكتسب عن طريق تعديل مادي تعديل المحارك.

وتوحي مقاربة ثالثة بأن اكتساب الأطفال الماهرة تقارن بالنمو المعرفي بوجه عام، ويخاصة اللغة ففي إحدى الدراسات (١٩) بدأ الباحثون بوصف ثلاثة اتجاهات تسم غو الطفل اللغوي. إنها تصبح أكثر تعقيداً من الناحية التسلسلية (الأطفال يتعرفون على طراز فورد، ويويك، ودودج وكلها التسلسلية (الأطفال يتعرفون على طراز فورد، ويويك، ودودج وكلها سيارات) وينطوي على انقطاعات أكثر (أي الجمل التابعة داخل الجملة الأساسية)؛ وتعكس تغيرات في اللور الكلمة ذاتها تصلح لأكثر من وظيفة في الجملة الأساسية) مع تزايد العمر. وقد اصطنع الباحثون فاعليات لعب تختبر التنظيم التسلملي، والانقطاعات، ودور اللعب المتحول، وتقدم للأطفال من أعمار مختلفة. فوجدوا أن في المهمات التي ابتكروها ينمو اللعب في الأنجاهات ذاتها التي كوحظت في تطور اللغة والتفكير.

وينبغي ملاحظة أن هذه المقاربات الشلاث لا تتناقص بالضرورة إحداها الأخرى، ويمكن أن تكون متكاملة من بعض النواحي. ومع ذلك فإن النظريات لم تتطور بعد تطوراً كافياً، ولا توجد معطيات كافية لتحبيذ واحدة على أخرى. وما تشترك فيه هذه النظريات كلها مع ذلك، هو النظرة بأن الفعل الماهر إنجاز معقد ينمو تدريجياً، وأنه يتبع الخطوط العامة ذاتها لاكتساب التفكير المنظم منطقياً واللغة .

النمو العقلي

إن غو القدرات العقلية خلال فترة ماقبل المدرسة هامة كنمو القدرات الجسدية والحركية خلال مرحلة الرضاع. ففي هذا الوقت ينمي الأطفال النموذج الأصلي للمهارات التي نسميها (الذكاء العام) التي يكن تقديرها بالاختبارات المقننة والتي يكن مقارنتها بتلك التي يستخدمها الأطفال الأكبر سنا والراشدون. يضاف إلى ذلك فإن المهارات الخاصة مثل الادراك، والذاكرة، والتعلم، وحل المشكلات واللغة تصبح كلها راسخة خلال هذه الفترة، وبسبب هذه التغيرات في القدرة اللهنية يتوسع العالم المفهومي للطفل اتساعاً كبيراً ويتعمق إذا ماقورن بما كان عليه في مرحلة الرضاع. وفيما تبقى من هذا الفصل سوف نراجع بعض هذه التغيرات الاستثنائية في الحلق (أو الدرية العقلية).

قياس الذكاء:

اصطنعت اختيارات الذكاء في الأصل الأطفال عمر ما قبل المدرسة، والمدرسة وهي تمكس النموذج الأصلي للقدرات التي يبديها الأطفال في تكيفهم مع الوضعيات الجديدة. ويعفى الاختبارات الفرعية لاختبار ستانفورد بينة (الصيغة الدارجة لأول اختبار للذكاء) تدل على مدى قدرات الأطفال المصغار بين (٢-٥) سنوات التي يتسوقع أن يمتلكوها. وهذه الاختبارات الفرعية تشمل التوافق الادراكي الحركي كاللوح ذي الفجوات الثلاث الذي يطلب فيه من الأطفال إدخال المربع الخشبي أو المثلث أو الدائرة في أماكنها المناسبة على لوح محفور ، وفي مهمة أخرى يطلب من الأطفال تحديد هوية أشياء (كلب، طابة، سرير، وغير ذلك) بالاسم وفي اختبار آخر يطلب من الأطفال تحديد هوية ميناء كنيد هوية أشياء (كلب، طابة، سرير، وغير ذلك) بالاسم وفي اختبار آخر يطلب من الأطفال تحديد هوية عربي هوية مورة أشياء شائمة. واختبار آخر يطلب من

انتظار لوقت قصير إيجاد شيء قد أخفي تحت واحد من أشياء ثلاثة وبذلك يتطلب ذاكرة (٢٠). وبعض بنود الاختبار قد صورت في الصورة المرافقة. وفي بناء هذا الاختبار الذي أعد أصلاً للتمييز بين الأطفال الأسوياء والمتخلفين، افترض (بينه) أن الشخص يمكن اعتباره متوسطاً في مستوى ذكائه إذا استطاع فعل أشياء يفعلها عادة أشخاص في مثل سنه (٢١). وهكذا فقد صمم الاختبار على سلم سيكولوجي لا جسدي. فبنود الاختبار قد وظفت لستويات عمرية معينة تبعاً لعدد الأطفال في العينة المعيارية الذين يجبون بشكل صحيح على كل بند. مثال ذلك إن ١٥٪ من أطفال في عمر الستين اختبروا باختبار (بينه) يمكن أن يحلوا مشكلة لوح أشكال الفجوات الشكلة ولهذا وضع الاختبار لمستوى عمر الستين.



طفل يختبر (بضم الياء) باختبار (ستانفورد ـ بنيه) للذكاء.

وعلى العموم، توجد (٦) اختبارات في كل مستوي عمري. النجاح في أي اختبار من الاختبارات يكسب الطفل شهرين من الدرجات. وفي الاختبار المقلي يبدأ الفاحص عادة بمستوى يمتقد أن الطفل سوف يجيب على جميع بنرده بشكل صحيح. ويسمى هذا بالعمر الأساسي فطفل في الرابعة من العمر مثلاً يمكن أن يعلي اختبارات السنة الثالثة كلها، فإذا أجاب عنها كلها بشكل صحيح فإنه يحصل على علامات جميع السنوات السابقة (أو بنودها) أيضاً. ويستمر الاختبار حتى يفشل في جميع البنود في مستوى الأشهر التي يحصل عليها للدجات التي يحصل عليها بالنسوات والأشهر هو العمر العقلي للطفل.

وبالرخم من أن (بينه) يرى بأن العمر العقلي مفهوم مفيد في الدلالة على مستوى المعرون آخرون مقياساً على مستوى المفحوص المطلق للنمو العقلي ، يريد باحثون آخرون مقياساً يرينا نباهة الطفل بالنسبة للأطفال الآخرين . فأدخل عالم النفس الألماني وليم شترن William Stern مفاصل الذكاء الذي عُرِّف (بضم العين وتشديد الراء وكسرها) كمايلي :

. وللايضاح نقول إذا كان طفل حمره الزمني (٤) سنوات وشهران قد بلغ مستوى خمس سنوات كعمر عقلي فإن حاصل ذكائه يكون بالأشهر كمايلي:

وعلى العكس، فإن طفالاً صمره الزمني (٧) سنوات و(٦) أشهر وعمره العقلي (٥) سنوات و(٣) أشهر يكون حياصل ذكائه بالأشهر كمايلي:

$$\vee \cdot = -X \cdot \cdot I = \vee$$

وعلى العموم، فإن متوسط حاصل الذكاء للمجتمع الأصلي الواسع هو (۱۰۰) والدرجات الأعلى منه أو الأدنى منه تصبح أقل تكراراً بقدر ما نتحده التدريط.

وهناك أسلوب مقارية مختلف نوعاً ما لقياس الذكاء اتخذها ديفيد فكسلر Wechsler الذي أهمل مفهوم العمر العقلي واستخدم علامة سلم الذكاء. أي بدلاً من وضع درجات أداء الفحوص بالأشهر والسنوات كما هو الحال في حاصل الذكاء: فسلالم فكسلر للرائسدين، والأطفال، ومؤخراً لأطفال ما قبل المدرسة) تعطي ثلاثة حواصل ذكاء: حاصل ذكاء ذكاء لفظي، وحاصل ذكاء أداء، وحاصل ذكاء كلى.

وبعض الأمثلة من اختبار فكسلر لما قبل المدرسة الذي ادخله حديثاً يكن أن تساحد في توضيع القدرات المطلوبة في السلالم اللفظية وسلالم الأداء. يعالج أحد السلالم اللفظية المعلومات العامة ويضم أمثلة من مثل "كم أذناً لك؟ ، وماذا يعيش في الماء؟ ومن اختبار الفظي آخر "مفردات" حيث يسأل الأطفال تعريف قائمة من الكلمات. يبدأ الاختبار بكلمة "حذاء" و"سكين" ثم ينتقل إلى كلمات أكشر صموبة "كالمجهر، والقمار". ويسأل اختبار الأداء الأطفال اخبار الفاحص ماهو مفقود في صور أشياء مألوفة (الأسنان في مشط، وغير ذلك). ويتطلب اختبار آخر من الطفل بناء تصميم بالمكعبات كالمين على البطاقة.

وبالرغم من أن بينه وفكسلر يستخدمان بنوداً، وأصول اختبار، وطرائق في وضع الدرجات مختلفة فإن معامل ترابطهما يبلغ (+٧٥, ٥) ((٢٧). وهذا يوحي بأن كلا السلمين ألها يقيسان قدرة عامة ما، أو ذكاء عاماً، وقدرات خاصة أيضاً تتطلبها بنود الاختبار المختلفة. وهناك اختبارات وكاء أخرى أكثر تحديداً في مدى القدرات التي تقيسها مثل اختبار -Pea مسلالم بينه وفكسلر، كما يترابط الاختباران الأخيران مع بعضهما. ولهذا إذا مسلالم بينه وفكسلر، كما يترابط الاختباران الأخيران مع بعضهما. ولهذا إذا

احتاج أحدنا تقديراً شاملاً للقدرات العقلية لطفل ما فإن اختياري Binet بنه وفكسلر يفضلان على غيرهما.

لماذا يكون اختبار ذكاء أطفال ما قبل المدرسة أكثر صدقاً وثباتاً من اختبار ذكاء الأطفال الصغار يمتلكون اختبار ذكاء الأطفال الصغار يمتلكون القدرات اللغوية التي تجعل من الممكن لهم الاستجابة للترجيهات اللغوية، واعطاء استجابات لغوية لبنود الاختبار، فهؤلاء الأطفال قادرون اجتماعياً أكثر من الأطفال الرضع، وأقل تمركزاً على الذات في اهتماماتهم، ومع ذلك، فإن اختبار الأطفال الصغار يتطلب مهارات كثيرة لأنه يجب أن يشعروا بالارتياح مع الراشد حتى يؤدوا أداءً جيداً.

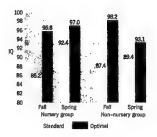
والعلاقة بين الشعور بالارتياح، ويبن أداء الطفل كانت قد ظهرت في دراسة Head start للأطفال، وشعر الباحشون بأن واقع أن الأطفال المحرومين الذين يؤدون أداء ضعيفاً في اختبارات الذكاء كان يعود إلى تدهور المعرامل الدافعية أكثر منه إلى قدرة ذكائية منخفضة. وتشمل مثل هذه المعرمل الحلام من المراشدين الغرباء، وإنعدام الدافعية للأداء الصحيح من أجل صحة الأداء وإرادة البقاء عند مستويات الجاز متذبة، وأي تحسن في أداء الأطفال الذين سُجلوا في برامج مثل Head start عكن أن يعكس تغيرات في هذه العواسل الدافعية يما يساوي التغيرات في القسدرة المقاسة كما هي.

ولفحص هذه الامكانية، فقد قورن الأطفال للحرومون ثقافياً من روضتين مع مجموعة الضبط للأطفال الذين لم يداوموا على مدرسة الروضة. وقد أعطي جميع الأطفال الحتياري ذكاء في بداية سنة الروضة واختبارين مرة ثانية في نهاية السنة الدرسية في الروضة، وطبق أحدهما بالطريقة المقننة أي تبماً لقواعد مقررة يبقى فيها الفاحصون حياديين وأصدقاء للأطفال طوال الاختبار. واختبار الذكاء الثاني طبق تبعاً للأصول الفضلى، وفيها أقامت الفاحصة تفاعلاً جتماعياً ساراً بينها وين الطفل حيث سمحت

للطفل أن يَخْبُرُ نجاحاً كبيراً في البنرد السهلة، وأن تقلل حلر الطفل من نفسها (الفاحصة) وتحرضه أو تدفعه إلى الانجاز.

وتقدم الدراسة عدداً من النتائج الهامة التي تُعرض بيانياً في الشكل رقم (٧/ ٣). أو لأ يؤدي الأطفال المحرومون خلال الاختبار في بداية السنة المدرسية أفضل في الظروف الفضلى منه في الظروف المتنة . وهذا الفرق الملاحظ أكبر ما يكون في الدراسة يوحي بأن الطرائق المتننة خالباً ما تخفض الامكانية العقلية للطفل للحروم ثقافياً . وعندما يدفع هؤلاء الأطفال دفعاً حقيقاً فإنهم يطبقون الاختبار تطبيقاً أفضل . يضاف إلى ذلك ، أن الأطفال الذين يداومون على روضة الأطفال يحققون مكاسب ذات دلالة في حاصل الذين يداوم نعلى روضة الأطفال يحققون مكاسب ذات دلالة في حاصل الكاء من بداية السنة حتى نهايتها (٧ أشهر) في حين لا يفعل ذلك الأطفال الاعتبارات التي طبقت في الظروف الفضلى .

ومع ذلك، وقبل نهاية السنة الأولى فإن أطفال الروضة ذوي حاصل الذكاء المتوسط الذين يقاس ذكاؤهم بالاختبار المقنى قد زاد زيادة ذات دلالة عما كان عليه في البداية. ولم يكن هذا صحيحاً بالنسبة لأطفال زمرة الضبط. ويبدو أن الأطفال المحرومين عندما يدخلون الروضة لا يملكون الدافعية للإجادة في المهمات المحرفية، وربما كانوا لا يملكون الانتباه، ولا الاستعداد الانفعالي أيضاً، بحيث لا يظهرون قدراتهم القصوى عندما يحتبرون في الشروط المقننة. ولكن يبدو أن تدمور العوامل الدافعية يتناقص بعد عدة أشهر في الروضة، عما يؤدي إلى أداء أفضل بكثير من تطبيق الاختبار في الشروط المقننة، ومن هذا يكن أن يكون الدوام على الروضة يعدل اتجامات الأطفال للحرومين، ودافعيتهم أكثر مما يعدل في قدراتهم المعرفية. ومع ذلك، هناك شك قليل في أن التحسن الظاهر في حاصل ذكائهم يدل أن



الشكل (٧/ ٣). أداء اختبار الذكاء في الشروط المقننة، وفي الشروط الفضلى. حواصل ذكاء أطفال الروضة بالنسبة لهبرط وصعود التطبيق في الظروف الفضلي والمقننة.

المبدر:

Zigler, E.Butterfeild, E.C.Motivational aspects of deprived nursery school children, Child Development, 1968, 39,(1-14)

وقد ناقشنا هذه الدراسة بالتفصيل لأنها توضع بشكل جيد جداً محاذير تفسير معطيات رائز الذكاء دون فهم كامل للظروف التي تم فيها تطبيق الاختبار. ويتذكر أحدنا بشكل واضح تطبيق اختبار على طفلة في السادسة من عمرها كان قد اشتبه باصابتها بجرح طفيف في دماغها. فقد كانت خاضبة وسلبية طوال الاختبار. ولم تكن تبذل جهدها بكل وضوح. وكان يمكن إعادة توقيت تطبيق الاختبار ولكن كانت نتائجه ضرورية فوراً، وعلم فيما بعد أن أب الطفلة كان قد أخبرها أنه حرمها من ركوب حصانها، وهي فعاليتها للحببة، وأخدها الى الميادة بدلاً من ذلك، ولا غرابة في أن يرتد غضبها، واحباطها على الاختبار والفاحص. ولهذا يجب أن تفسر يرتد غضبها، واحباطها على الاختبار والفاحص. ولهذا يجب أن تفسر علامات الاختبار التي أخدت في مثل هذه الظروف بحدلر. وهكذا ليست علامات الاختبار قياسات مادية، فقد تعكس دافعية واتجاهات كما تعكس قدرات عقلية. وسوف نعود إلى مشكلات اختبار الذكاء لدى مناقشتنا للفروق الفردية.

وقبل أن نختم هذه الفقرة عن اختبار اللكاء علينا أن نلكر أن بعض علماء النفس قد تحدوا معنى اختبارات اللكاء وقيمتها (٢٦-٢٧)، وجادلوا بأن اختبارات اللكاء وأيافطنة الولادية بل مجرد مجموعة بأن اختبارات اللكاء لا تقيس اللكاء أوالفطنة الولادية بل مجرد مجموعة الكفايات التي تميل إلى تقديرها الطبقة الوسطى. وتشمل هذه الكفايات مهارات انتباهية، ولغوية، واتجاهات ازاء التحصيل، واستراتيجيات تطبيق الاختبار وغير ذلك. ولأن هذه المهارات مكتسبة، وليست جزءاً مما هبا الله الطفل عند ولادته من مواهب. فان لطفل الطبقة الوسطى ميزة غير عادلة على طفل الطبقة الأدنى في اختبارات اللكاء. وهذا المهسر اطفال الطبقة الوسطى على درجات أعلى باطراد من أطفال الطبقة الوسطى على درجات أعلى باطراد من أطفال الطبقة الأدنى.

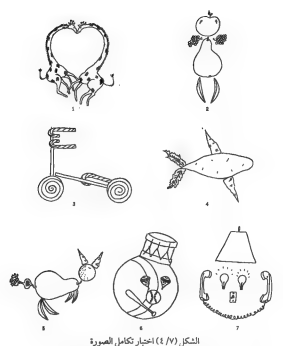
^(*) القصود هنا أحد المؤلفين (الترجم)

النمو الادراكي:

يشمل الادراك العمليات التي نقراً عن طريقه المعلومات التي تأتينا عن طريق حواسنا. وحيث تكون الخطوط الأولية العامة للنمو الادراكي، خلال مرحلة ما قبل المدرسة قد ترصحت بشكل مقبول. فالادراك ينمو تقريباً كمايلي يميل ادراك الطفل الصغير إلى أن يلتقط ويتوقف عند الملامح البارزة والمسيطرة في صبيغة المثير. ومع تقدم العمر، ونضيج القدرات الادراكية، يكتسب ادراك الطفل حرية أكثر من تبعيته الباكرة للملامح المسيطرة الخاصة بحيث يستطيع مسح الصيغة ككل، وتنظيمها (٢٨-٣٠). ويمكن رؤية هذا التغير في طريقة أداء الأطفال لعدد من المهمات الادراكية المختلفة.

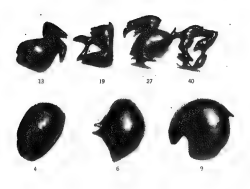
وأحدى هذه المهسمات موضع في الشكل (٧/ ٤). وتعرض هذه الرسوم "الكل والجزء" على ١٩٥ طفلاص تتراوح أعسارهم بين ٤-٩ سنرات اللين يطلب إليهم أن يصفوا ما يرون فوجد أن صغر سن الأطفال إما أن يتركز على الأجزاء مثال ذلك: التفاحة، والعنب، واللجاجة في الرسم (٧)، ويتسجاهل الكل. وإما أن يتركز على الكل (الرجل) ويتسجاهل الأجزاء. ومع ذلك، فإنه قبيل نهايةالسنة الثامنة أو التاسعة يصف الأطفال الرسم رقم (٢) بأنه رجل صنع من الفواكه. والرسم رقم (٣) بأنه دراجة مصنوعة من السكر. وقدرة الأطفال الأكبر على رؤية الأجزاء والكل بشكل متواقت تدعم أيضاً وجهة النظر القائلة يصبح التنظيم الادراكي أسرع وأكثر متواملاً بتقدم المحر (١٣-٣٢).

إن غو الادراك جلي أيضاً في واقع أن الطفل يفضل مجموعة مثيرية أكثر تعقيداً عندما يصبح أقدر على التعامل معها . ومن المقبول بوجه عام أن التعقيد، والجدة صفتان عيزتان للمثير تستجر سلوكاً تنقيباً من جانب الأطفال (٣٦-٥٣) . وتبعاً لذلك ، يكن للمرء أن يتوقع أن الأطفال يكبرون ، ويصبحون أكثر قدرة وبشكل متزايد على معالجة المثيرات الأكثر



Elkind,D.Koglar,R.,and Go,E.,Studies in preceptual development II: المصادر Part-whole perception. Child Development, 1964, 35, 81-90.

تعقيداً، ويغدون أكثر فضولاً ازامها ويفضلونها على المثيرات الأقل تعقيداً. وهذا ما يحدث في الواقع فعندما تتولد الأشكال المصورة في الشكل (٧/ ٥)



الشكل (٧/ ٥). أشكال ثلاثية الأبعاد تختلف في تعقيدها.

(Swiztky, H.N., Haywood, G.and Isett,R.Exploration, : المصادر curiosity and play in young children, Developmental psychology 1974, 10, 321-329). عن طريق زيادة الأدوار فإن الأطفال الأكبر سناً ينقبون في الأشكال الأعقد وذات الجواتب الأكثر ويفضلونها. في حين أن الأطفال الأصغر سناً لايفعلون ذلك. (٣٦-٣٨).

وسمي الوجه الآخر للنمو الادراكي الذي يشهد على كفاية الطفل المتزايدة الانتقال الشهوذجي المتصالب Cross - modal Transfer. وهذا الانتقال هو الموازنة بين ما اختبر في حالة حسية وبين ما اختبر في حالة حسية أخرى عن طريق اللمس. (فالطفل يضع يده عادة في الصندوق حيث لا يستطيع أن يرى ما يلمس) أو يمكن أن يسأل يقالب (بضم الياء وتشديد اللام وكسرها) شكلاً ثم يحدد هويته عندما يعرض على ناظريه (بصريا) وبالرغم من وجود بعض الجدل حول ما إذا كانت التمييزات اللمسية سهلة مثل التمييزات البصرية (٢٩ ، ٥ ٤)، فإن الجواب يمكن أن يتوقف على مثل التمييزات البصرية (٢٩ ، ٥ ٤)، فإن الجواب يمكن أن يتوقف على خط الاندخاء في سن سابقة بالعين أكبر عام غيزه باليد. ولكن العكس كان ضعيحاً عاماً بالنسبة للتغير في توجيه الشكل (١ ٤). وعلى أية حال فإن الانتقال النموذجي المتصالب يتحسن بثبات مع العمر، أو خلال الطفولة على الأقل (٢٤).

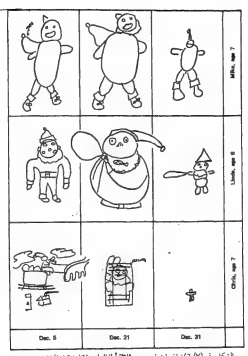
وقد اكتشفت بعض العمليات النمائية التي تتم في المطابقة النموذجية المتصالبة. Cross - Modal matching عندما يطلب من الأطفال مطابقة سلسلة سمعية زمنية مع مجموعة مكانية (بصرية).

مثال ذلك، عندما تطلب من أطفال في من الرابعة والخامسة إحداث غوذج أصلي لفقرات سمعية يسمعونها باستخدام نقاط على صحيفة من الورق، إذ لا يستطيع الأطفال تمييز الشكل الزمني من السلاسل المكانية. فإذا سمعوا السلسف: [...] ويكتبون: [..]؛ وبعد فاصل صمت يضيفون زوجاً من النقاط وينتهون بـ[...]. إن أبناء المستوى الأول والشاني يستطيعون تمثيل النموذج الأصلي المضروب بشكل مضبوط. ولكنهم يحاولون في بعض الأحيان أن ينسخوا المظاهر الفيزيائية للصوت ويكتبون

كمايلي [0000]. وقبل نهاية سن السابعة أو الثامنة يفهم معظم الأطفال كيف يكون سلاسل زمنية مكانياً، ولا يحاولون نسخ المظاهر الفيزيائية للصوت (٢٥-٤٣). ويستطيع الأطفال الأكبر سناً استيعاب غوذج أصلي بحالة ما، وترجمته إلى غط مختلف بحالة أخرى.

وتدل دراسة الانتقال النموذجي المتصالب على أن الادراك لاينمو في عزلة بل يتفاعل مع عمليات عقلية أخرى، وضروب دافعية وغيرها. والمثال المهم على مثل هذا التفاعل معروض في الشكل رقم (٧/ ٢). فالأطفال بين الرابعة والثامنة من العمر يطلب منهم رسم صور (بابا نويل) أو (سانتا كلوز) مرحلياً قبل عيد الميلاد ولمدة أسبوعين بعده. وكما يمكن أن نراه تكبر صور (سانتا كلوز) بقدر ما يقترب عيد الميلاد. وتصبح أصغر بعد أن تضعف ذكرى الأعياد (٢٤). إن آثار الدافعية على الادراك لاتكون هكذا واضحة في الواقع، إنها تصبح معقدة بشكل ضريب في الاستجابة لمثيرات مثل بقع الحبر في اختبار رورشاخ (٢٥). ونود أن نبرز بكل بساطة أن ادراك الطفل يمكن أن يتأثر بعوامل الدافعية، والشخصية، وبالقدرة الادراكية وخصائص المثيرات أيضاً.

ويرتبط النمو الادراكي أيضاً بنمو القدرة اللفوية لأن الأطفال في الرابعة من العمر إذ يقولون بنشاط أسماء الأشكال، فإن ذلك يساعدهم على تذكر هذه الأشكال بشكل أفضل نما لو سمعوا شخصاً آخر يقول أسماءها لهم. ومع ذلك، فإن سماع شخص آخر يقول أسماء الصور في الوقت ذاته يسهل التذكر إلى مدى أكبر من عدم سماع الأسماء الصور في الاطلاق ويالنسبة لأطفال السادسة من العمر فقدتم الحصول على نتائج نما ثلثة فيما عدا أن قول اسماء الصور وسماعها كان على درجة متساوية من الجدوى في تسهيل الاستدعاء. ويبدو من المعقول الاقتراض بأن أطفال الرابعة من العمر عندما يقولون كلمة فإن ذلك يحرك انتباههم إلى أكبر من مجرد سماع الكلمة يقولها شخص آخر.



الشكل رقم (٧/ ٦): تغيرات في رسوم ثلاثة أطفال لسنتا كلوز قبل الميلاد وبعده.

Solley, C.M, and Murphy, G., Development of the percep : الصدر tual world, New York Basic Books, 1960

وقد تساعد اللغة الأطفال الصغار في تكوين التمييزات الادراكية بسبب صعوبة تركيز انتباههم بشكل انتقائي (٥٠). والاحتمال أكبر لذى الأطفال الأكبر سناً في استعمال الانتباء الاصطفائي من الأطفال الأصغر سناً في استعمال الانتباء الاصطفائي من الأطفال الاصغر المناقبة ويجامل المظاهر الادراكية الثانوية التي لا علاقة لها بجهمة معينة. ولكن اللغة كما يوحي ماتقدم (٤٩)، تساعد على ما يبدو، الأطفال الصغار في أن ينتبهوا إلى الثيرات ذات العلاقة وتجنب الملهيات. ويجب مع ذلك، أن نلاحظ أن تحذيرات الأهل انظر إلى ماتفعل "تحتاج إلى تحديد حتى تكون فعالة. ويحسن الأهل صنعاً أن قالوا "لاحظ كأسك عندما تصب العصير".

الذاكرة

إلى أي حد من الجودة يتذكر الأطفال ما سمعوه أو رأوه؟ وليس ذلك، بسؤال تسهل الأجابة عنه. إذ يتوقف ذلك جزئياً على أغاط المادة التي يجب استدعاؤها (لغوية أم صورية). ولكن يتوقف ذلك أيضاً على ما إذا كان المرء يعود إلى ذاكرة قصيرة المدى (مثال ذلك تذكر رقم هاتف نظرت إليه ملياً الساعة لتطلبه. أو ذاكرة طويلة المدى (تذكر رقم هاتفك الخاص أو عنوانك). إن ما يتذكره الأطفال يتوقف أيضاً على مستوى نموهم، وعلى القدرات المعرفية، والمنظومات التي في متناول أيليهم.

وإذا كأن من المفترض على الطفل أن يتذكر شيئاً ما، فمن المفضل عرض الشيء ذاته أو اسم الشيء، أو الاسم والشيء مماً. ويعبارة أخرى، هل يختزن الأطفال الصغار الخبرة بصرياً ولغوياً، أو بجزيج من الاثنين؟. وعلى العموم فإن قدرة أطفال ما قبل المدرسة على تذكر صور الأشياء بيل إلى أن يكون عجبياً عَاماً ويتجاوز كثيراً ذاكرتهم لأسماء الأشياء (٥٠-٥٥). ففي إحدى الدراسات (٥٣)، تعرف أطفال في سن الرابعة من العمر على من هذه العناصر التي عرضت عليهم بصرياً، ولكنهم تذكروا ٧١٪ فقط من هذه العناصر التي عرضت عليهم لفظياً. ولكن صحيح أيضاً أن الأطفال يحاولون تلقائياً تسمية الأشياء التي لم تسم من قبل المجرب. وعلى ذلك فإن

ذاكرة الأطفال للصور أفضا, من ذاكرة الأسماء على أن هذه الذاكرة يمكن أن تساعد بواعم الكالاحلامالة التي يعد طلعون الأسماء تلقائياً (٥٥).

لقد درسنا حتى الآن قدرة الأطفال على قائمة من الصور والكلمات المترابطة. ولكن ماذا عن المواد النثرية الأكثر تعقيداً ؟ هل يسترجع الأطفال أفكاراً أكثر من مقطع نثري تكون الأفكار فيه مترابطة فيما بينها من أفكار غير مترابطة في مقطع آخر؟ النتائج واضحة بالنسبة للأطفال الصغار: يتذكر أطفال ماقبل المدرسة الحديث المترابط ذو الدلالة أفضل بكثير من الحديث غير المنابط لا المدرسة الحديث المترابط (٥-١٠). وبهذا الصدد يكون أداؤهم مشابهاً لأداء الأطفال الأكبر سنا والراشدين، الفارق الوحيد هو أن أولئك الأطفال الصغار لا يستطيعون تذكر مادة أكثر.

كيف يتذكر الأطفال الصغار أي شيء. قائمة كلمات، مقطماً نرياً أو سلسلة من الصور؟ وعلى العموم، ليست لديهم استراتيجيات كثيرة في متناول أيديهم لحفظ المواد. الأطفال الأكبر سناً والراشدون فالباً ما يربطون العناصر المغردة إلى طوافف أعم (مادام الكلب والقط، والبقرة كلها حيوانات حيث يستطيعون تذكرها بسهولة أكثر عن طريق التفكير بطوائف أكبر. ولكن أطفال ماقبل المدرسة لا يمتلكون مثل هذه المهارات الطائفية وتجميعات الموضوع . إذ يمكن أن يضعوا الكلب والقطة دون البقرة مما لأنهما يعضان كلاهما. ولا يستطيع الأطفال قبل حوالي سن السادسة أو السابعة من العسرة عميم المواد أو لفها لكي يحفظوها تبعاً لطوائف موضوعية من العسرة عميم المواد أو لفها لكي يحفظوها تبعاً لطوائف موضوعية

ومع ذلك، فإن للأطفال الصغار تقنيات لحفظ المواد بالرغم من أن هذه محدودة أكثر، وأكثر بدائية من استراتيجيات التجميع والتصنيف في طوائف، مثال ذلك عندما يطلب من أطفال سن الثالثة من العمر تذكر أين خبثت (الكلب اللعبة) فإنهم ينظرون غالباً أكثر إلى المكان الذي كانت خبثت فبه اللعبة عما لو أنهم لم يطلب منهم ذلك. ومع ذلك، فإن الأمر بالتذكر بالنسبة لأطفال السنة الثانية ليس له فرق خاص (٦٨). ولذلك، فإن بالنسبة للأطفال بين الثالثة والخامسة من العمر الذين يطلب إليهم التذكر يساحد في توجيه انتباههم إلى المثيرات ذات العلاقة حتى ولو كانوا لا يستطيعون استخدام الاستراتيجيات التجميعية.

وهكذا كنا نناقش حتى الآن الذاكرة ذات المدى القصير التي تفصل فيها فنظات قليلة بين عرض المواد وبين تذكرها أو التعرف عليها . فماذا من أمر استدعاء الطفل الصغير لحوادث مرت عليها فترة أطول من الزمن ؟ لقد قدم جان بياجيه Jean Plaget وباريل انهيلدر -Barbel Inhild قدم جان بياجية (٢٩٥٠) . إذ جادلا بأن الذاكرة ليست نسخة عن الخبرة التي اختزنت بيساطة ثم استعيدت . لقد جادلا بأن الذاكرة عملية نشطة في الواقع، وأن الخبرة الأصلية يكن أن تخضع لتحولات مختلفة عديدة قبل استدعائها . ولذلك فإن ما يتذكره الطفل يكن ألا يشبه شبهاً وثيقاً الخبرة الأصلية .

وفكرة أن الذاكرة صملية فعالة ليست فكرة جديدة. فالباحثون الأوائل كسير فريدريك بارتلت V·)Sir Frederick Bartlett بين فريد كابرتك بارتلت V·)Sigmund Freud، مواد اختزنت في اللكورة قد خضعت لتحولات تلقائية. فأظهر (بارتلت) أن المفحوصين يتذكرون قصصاً فصلوها، أو أبرزوا بعض أجزاء منها وبخاصة التفاصيل الدامية، كاللم يتزف من فم الشحجة، ولكنهم يُميَّرون ويسوّون نقاطاً أخرى فالجبل يغدو هفية ومدة بهم و موم تصبح اسبوعاً وغير ذلك. وقد لاحظ فرويد بدوره أن ذكريات مرضاه المستدعاة كانت اختلاقات أو ستاثر انشئت لا شعورياً لإخفاه أوطهس حوادث مؤلة.

وماأضافه (بياجيه وانهيلدر) إلى وصف تحولات الذاكرة هذا كان البعد النمائي ففي سلسلة من الدراسات عرض أن ذاكرات الأطفال بالنسبة للعروض الكمية تتغير تلقائياً مع غو قدراتهم المقلية من حيث معالجة العلاقات الكمية. وفي احدى الدراسات، على سبيل المثال، عرض على أطفال السنة الرابعة أو الخامسة والسادسة من العمر سلسلة من ثماني عصبي تشكل سلاسل متدرجة من القياسات نظمت من الأصغر إلى الأكبر، وقد طلب من الأطفال أولاً نسخ السلاسل، ثم رسم نموذجها الأصلي من الذاكرة مباشرة بعدرؤيتها، ثم بعد أسبوع واحد، وبعد ستة أشهر.

فأطفال السنة الرابعة من العمر أضطربوا من نسخ السلاسل، ومن تذكرها، رسموا أزواجاً من العصي بشكل متكرر أحدهما أكبر من الأخر. وأطفال الخامسة والسادمة من العمر كانوا أكثر صحة، وهم عادة يرسمون نسخاً صحيحة. وكان الاكتشاف الهام أن أطفال السنة الرابعة من العمر يظهرون تحسناً ذا دلالة لرسومهم الأولى عندما يطلب منهم رسم السلاسل بعد ستة أشهر وكان هذا صحيحاً رغم أنه لم يطلب منهم رسم السلاسل خلال هذا الفاصل من الزمن وانهيلدر) إلى أن ذاكرة هؤلاء الأطفال عن السلاسل قد تحولت تبعاً لمقدرتهم على تنظيم الأطوال المختلفة للعصي في السلاسل لتي نحت مجدداً. وهذه النتائج والتفسيرات قد دعمها باحثون الملاسل التي نحت مجدداً. وهذه النتائج والتفسيرات قد دعمها باحثون

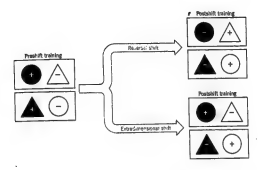
وهكذا قدم (بياجيه وانهيلدر) دليلاً جديداً على النظر إلى الذاكرة على انعظر على الذاكرة على أنها عملية فعالة أكثر عامي منفعلة. أضف إلى ذلك، فغي حين جادل (بارتلت) (۷۷) أو (فرويد) (۷۱) بأن فعالية اللاكرة كانت عملية تشويهية في الأساس، فقدبين (بياجيه وانهيلدر) أنها لم تكن كذلك بالضرورة لأن للأعفال اللين ينمون يمكن أن تتحسن ذاكرتهم مع العمر مع إعادة الطفل لبناه تلك الذكريات بعمليات عقلية أكثر نضجاً ومفاهيم.

أما ما يتعلق بذاكرة الراشد بالنسبة لخبرات الطفولة الباكرة فإن معظم الراشدين لا يستطيعون تذكر تلك الفترة في حياتهم تذكراً جيداً جداً. قد يكون لدينا ذكرى أو اثنتين بارزتين من المرحلة، ويعض الحدوس الغامضة، ولكن معظمها فارغ إلى حد كبير. ويعود سبب هذا إلى النضج العقلي فالذكريات تخزن في إطار مكاني وزماني. والسؤال الشهير "إين كنت ليلة كذا وكذا؟ * المما يسأل عن زمان ومكان وبذلك يقدم إطاراً مرجعياً لتقصي ذاكرة المرء. ولكن الأطفال الصخار بملكون مفهومات غامضة عن المكان والزمان. وهكذا فإنهم لايستطيعون خزن تلك الذكريات في إطار منهجي. وانعدام هذه المنظومة الشاملة لإحداثيات المكان والزمان بما يفسر إلى حد كبير فقدان الذاكرة لذى الراشدين فيما يتعلق بسنوات ما قبل المدرسة.

تعلم التمييز:

إن إحدى المهمات التكيفية الأساسية للأطفال الصخار بين الأشياء المتنوعة، وخصائص الأشياء في عالمهم اليومي. فالأطفال يحتاجون إلى تعلم تبين هوية الـ Winesap، والتفاح السكري الأخضر كتفاح. وعليهم أن يتعلموا تميز التفاح من البرتقال، والمربعات من الدوائر وغير ذلك. وكما توجي الأمثلة السابقة، فإن التمييز هو أحدالأساليب التي يتعلم الأطفال عن طريقه المقاهيم عندما تعرف هذه "المفهومات بوصفها استجابات عامة لتمييز الميرات" وقد ذكرت بعض مظاهر تعلم التمييز في مناقشة الادراك، وسوف نركز هنا على تعلم مظاهر من التمييز.

إن أكثر تتاتج البحث التي ثبت وجودها يتعمل بتعلم الأطفال الصغار هو أن التغير الكمي يحدث بين الرابعة والسادسة من العمر ($^{(Y)}$). وهذا التغير في تعلم التمييز قد تبين عن طريق التغيير العكسي للمشكلة انظر الشكل رقم $^{(Y)}$ ($^{(Y)}$). فغي هذه المهمة يتدرب المفحوصون على التمييز على بعد واحد مثال ذلك (اللون، وتجاهل التغيرات الأخرى مثال ذلك (الشكل). وما أن يتم تعلم التبعيبيز (عن طريق إثابة الاستجابات "الصحيحة" وعدم إثابة الاستجابات "غير الصحيحة" حتى يتعرض المفحوصون إلى واحد من تميزي.



الشكل رقم (٧/ ٧): - أشكال تستخدم في التدرب على التغير العكسي. فنموذج تغير التمييز هذا ينطوي على موازنة بين التغير العكسي والتغير المعدي الزائد. فلكل زوج من الأشكال (+) ويدل على التعزيز و(-) ويدل على عدم التعزيز. وكمقياس ضابط فإن كل اشارة تلميح [أسود-أبيض، دائرة، مثلث] كان صحيحاً بالنسبة لربع المفحوصين خلال ماقبل التغير ومابعده.

Kendler, H. H. and Kendler, T.S.Discrimination and) المصلو:

Development in W.K.Estes (Ed), Handbook of Learning and

(Development, New York: Halsted, 1975)

مابعد التدريب. وفي التغير المكسي (RS) تعكس الاستجابات الصحيحة وغير الصحيحة للتدريب الأول (في المثال ويكون الأسود غير صحيح والأبيض صحيح) وفي التغير ذي البعد الزائد (EDS) فإن البعد الذي لا علاقة له (الشكل) يصبح ذا علاقة مع اثابة إحدى قيمه إذا كانت صحيحة.

وقد عرضت مسألة عكس التغير على الحيوانات أيضاً، كما عرضت على الأطفال والراشدين (٧٨-٨٨). فوجد الأطفال الصغار والحيوانات صعوبة أكثر في التغير العكسي أكثر من التغير ذي البعد الزائد ولكن الأطفال الأكبر سناً والراشدين قد وجدوا التغيرات العكسية أسهل من التغيرات ذات البعد الزائد. وتبعاً (لكندلر) (٧٨)فإن سبب هذا هوأن تعلم التمييز بالنسبة للأطفال الصغار يعني تعلم شيء ما عن مثير معين، في حين أن تعلم التمييز بالنسبة للأطفال الأكبر سناً والراشدين يعني تعلم مفهوم أو استجابة وسيطة. والخلاصة فإن الأطفال الصغار يتعلمون أن الأسود صحيح والأبيض خطأ ني حين أن المفحوصين الأكبر سناً يتعلمون أن اللون صحيح والشكل خطأ. ففي شروط التغير العكسي يجب على الأطفال التغلب على نزعتهم إلى الاستجابة للأسود، ولكن الأطفال الأكبر سناً والراشدين لا يجب عليهم تغيير استجابتهم إلى اللون كبعد مناسب. وبالمقابل، فإن الأطفال الصغار لاينبغي عليهم تغيير استجابتهم السلبية إلى الأبيض في التغير ذي البعد الزائد مادام البعد الآخر موجوداً. ولكن الأطفال والراشدين يحتاجون إلى الاعتراف بأن البعد الذي كان إيجابياً في السابق سلبي الآن والعكس بالعكس.

ومن المهم أن نشير إلى أن "التوسط" الذي يسم أداء الأطفال الأكبر سناً والراشدين يجب ألا يكون لفظياً. في الواقع، إن العمليات الوسيطة بالنسبة (لجان بياجيه) تكون أفعالاً داخلية بالنسبة "للعمليات العقلية". وسوف تناقش هذا بالتفصيل في هذا الفصل فيمابعد، وفي الفصل (١١) أيضاً. يضاف إلى ذلك، أن فشل المفحوص في استخدام التوسط بحكن رده إلى فقدان القدرة (أو قصور التوسط) أر إلى انعدام القدرة على استخدام التوسط اللغوي استخداماً مجدياً (قصور الالتلج). أي أن المفحوص في وضعية معينة (متامة الكلمات المتقاطعة) على سبيل المثال حيث يمكن للمفحوص ألا يجد الكلمة إما لأنه لا يعرفها (قصور التوسط)، وإما لأنه لا يفكر بها في علاقتها بالتعريف (قصور الانتاج). ويعبارة أخرى، يمكن للمفحوصين أن لا يستخدموا دائماً عمليات التوسط التي في متناول ايديهم

وفي مهمة تمييز أخرى بحثت جيداً، والتي سميت (القدرة على الانتقال) كان الأطفال اللين دربوا على الاستجابة للأكبر من مثيرين، كالأكبر من دائرتين. ثم في المرحلة الثانية من التجربة أو (الاختيار)، تستبلك الداورة الصخرى من الزوج الأصلي بدائرة ثالثة وهي أكبر من كل من الدائرتين الأصليتين. وفي هذه الوضعية هل ينتقي الطفل الدائرة الأصلية (اختيار الملائقي). وبعبارة أدق، في تعلم تميز ما هل يتعلم الطفل الاستجابة لمير معين أم إلى العلاقة بين المثيرات؟.

الإجابة عن هذا السؤال تتوقف جزئياً على المسافة أو البعد بين المثيرات التي استخدمت في الأصل لتدريب الطفل . والبعد المستخدم في اختباره بعد ذلك . الأطفال الصغار يقومون باختيارات علائقية وذلك عندما لا يكون المثير المدخل مجدداً (الدائرة على سبيل المثال) أكبر بكثير من الدائرة الأصلية . ولكن عندما تكون أكبر بشكل جوهري، فإنهم ينتقون المثير الأصلي، ولا يحودون إلى الاستجابة على أساس علائقي (٩١ ، ٩٧). ويبدو أن الانتقال لمسافات أكبر يتطلب التوسط الرمزي الذي يماثل التوسط للماوب من أجل التغيرات العكسية .

ومع ذلك، ينبغي القول إنه حتى أطفال التالثة من العمر يكنهم إجراء خيارات علاققية مع الفروق البعدية الكبيرة إذا ما دربوا على الاستجابة إلى علاقات المشيرات (٩٣-٩٥). ومن ناحية أخرى، فإن تدريب الأطفال الصغار على القيام بالاستجابات اللفظية إلى العلاقات لاتساعدم على الانتقال عبر الفروق البعدية الكبيرة (٩٥-٩٧). فالتوسط اللفظي يستدعي في الظاهر أكدر من القدرة على القول أو ترديد الكلمات، إنه يتطلب القدرات التصورية التي لا يملكها معظم أطفال ما قبل سن المدرسة. إن الانتقال عادة على أساس نسبي إلها يتوقف على عدد من المثيرات وعلى شروط التدريب كما يتوقف على التوسط (٩٨).

سلوك الاحتفاظ الأدراكي:

إن مقاربة مختلفة جداً للتعلم الآنساني قد أجريت من قبل (بياجيه) (٨٨) الذي حاول تتبع غو تفكير الأطفال من مرحلة الرضاع إلى مرحلة المراهقة. وقد ناقشنا في الفصل الثالث شيئاً من بحث بياجيه في ظهور الماهم المفلل الرضيع عن العالم. كان (بياجيه) يعتقد أن الطفل يتعلم العالم عن طريق الحاق الادراك تدريجياً بالعقل. وهلا ماتتسم به مسيرة العلم بوجه عام طبعاً. إن كروية الأرض مثلاً ليست بديهية بذاتها بل تستنج من إشارات دالة كظل الأرض على القمر، واختفاء الباخرة في الأفق. وقد أمضى الجنس البشري آلاف السنين للتغلب على انطباعاتنا الادراكية بأن الأرض مسطحة وأن الشمس تدور حول الأرض.

ومن أجل تحسيد كم من حسالم الطفل مسحكوم بالإدراك وكم هو محكوم بالعقل فقد صمم (بياجيه) عدداً من مهمات الاحتفاظ الإدراكي يواجه الطفل فيها وضعية حيث تكون الأحكام الادراكية والمتطقية يناقض أحدها الآخر. مثال ذلك يعرض على الطفل دورقين عريضين مملويين بقدر متساو من شراب البرتقال، ودورق ثالث طويل ضيق فارغ. ثم يسأل الطفل ماإذا كانت توجد كمية واحدة من الشراب في الدورقين العريضين. وما أن يسلّم الطفل بأن الكميتين متساويتين يصب المجرب الشراب من الدورق العريض في الدورق الطويل الضيق. ويسأل الطفل ما إذا كانت كمية الشراب متساوية في الدورق العريض كما هي في الدورق الضيق؟

ومن المهم أن نلاحظ أنه يبدو وجود شراب برتقال أكثر في الدورق الطويل الضيق ممايوجد في الدورق العريض ولكن هذا وهم. وللتغلب على هذا الوهم على الطفل أن يستخدم النطق ويدرك أنه مادامت الكميتان هما نفسيهما اللتين كانتا موجودتين قبلاً وأن لا شيء قد أضيف اليهما أو أخد منهما فينبغي أن يظلا على حالهما. وإذا استجاب الطفل للوهم، وقال إن أحد الدورقين يحوي شراب برتقال أقل، فإن (بياجيه) يدعي بأن الطفل يفتقر إلى الاحتفاظ الادراكي بالكم موضوع البحث. ومن ناحية أخرى، إذا حكم الطفل بأن الكميتين متساويتان فإنه يظهر القدرة على الاحتفاظ الادراكي على ادراكه.

وقد استحدث (بياجيه) وزملاوه مهمات احتفاظ ادراكي لمفاهيم مختلفة تشمل العدد، والمكان، والزمان، والكم، والحركة، والسرعة، والهندسة (٩٩ - ١٤٤٤). وعلى العموم، فإن معظم الأطفال تحت سن (٦) أو (٧) سنوات لا يظهرون الاختفاظ الادراكي في أي من الميادين التي درسها بياجيه وتبعاً لبياجيه يفتقر الأطفال في سن ماقبل المدرسة إلى الفدرة العقلية (قدرات المحاكمة) للتغلب على الأوهام التي تعرض عن طريق الإدراك. وقد أحيد كثير من هذه الدراسات الآن في كثير من بلدان العالم وكانت نتائجها متماثلة بشكل يبعث على الدهشة (٥٠ ١ - ١٠٨).

ومن ناحية أخرى، جادل بعض الباحثين أن لدى الأطفال الصفار قدرة أكبر عما يقد (بياجيه) به . وقد لفتت مسألتان انتباها خاصاً: قدرة أكبر عما يقد (بياجيه) به . وقد لفتت مسألتان انتباها خاصاً: الاستدلالات المتعدية ، وتصور الطفل الصغير للعلد . وسوف نوى ذلك كما في البحث في التغير العكسي ، وفي تعلم انتقال الاستجابة العلائقية أن مجاح الطفل أو فشله في هذه المهمات يمكن أن يترقف على متغيرات مختلفة .

الاستدلالات المتعدية:

لنفترض أننا أرينا طفلاً عصوين من طولين مختلفين (i) و(ب) مثل ا> ب، وسألنا الطفل أن يحكم أيهما أطول؟ ثم لنفترض أنك أريته زوجاً أخر من العصي أحدهما من الزوج السابق، وعصا جديدة مثل ب > اوسألته ثانية أيهما أطول ؟ وأخيراً لنفترض أنك سألت الطفل دون أن تسمح له بموازنة العصي مباشرة هل (ا) أطول من (ج) فإذا استخلص الطفل أن ا > جاستناداً الى أن ا > ب وب > ج فإنه يقوم باستدلال متعدى .

وقد جادل بياجيه (۲۰۱۰-۱۰ ۱) بأن الأطفال الصغار تحت سن الخامسة أو السادسة لا يجرون الاستدلالات المتعدية. وقد وجد باحثون آخرون، وبعضهم ينتمون إلى تقاليد تختلف اختلافاً تاماً عن (بياجيه)، لقد وجدوا أيضاً أن لدى الأطفال الصغار صعوبة كبيرة في وضع استدلالات من مقدمات (۲۰۱۹). ولكن في السنوات العشر الماضية مازال باحثون آخرون يزعمون بأن الأطفال في عمر باكر كتلاث أو أربع سنوات يستطيعون القيام بالاستدلالات المتعدية وأنهم أكثر كفاءة معرفياً عا يزعم بياجيه وساعده و (۱۱ ۱ - ۱۱).

والدليل على الاستدلالات المتحدية لدى أطفال ما قبل المدرسة انما يأتي من دراسات يتدرب فيها الأطفال على أزواج مختلفة قبل وضع الاستدلالات وأحد الأساليب المستخدمة في التدريب كانت كمايلي (11): يُملِّم الأطفال أن ا>ب وب> جه وج> دود> هدعن طريق استخدام خمس عصبي من أطوال وألوان مختلفة . كانت (ا) بطول (۷) بوصات و(ب) بطول (٥) بوصسات و(د) بطول (٥) بوصسات و(د) بطول (٤) بوصات أروضات و(ها بطول (٣) بوصات وحسراء، وحدراء، وعفراء، واستخدمت كتلة من الخشب ذات ثقوب حفرت بأهماق مختلفة . وكانت الأعماق بحيث أن أي عصوين يوضعان في الله عن الأطفال اختيار أي

من العصوين كان أطول (عندما يكون أي من العصوين في اللوح)، ثم نعرض عليهم الأطوال الفعلية عن طريق ازالة العصوين من اللوح . وهكذا يتعلم الأطفال تبين الأطوال المختلفة عن طريق اللوث . ويتعلمون هذه الموازنات بسهولة وفي محاولة الاختبار كان يسأل الأطفال موازنة (ب) مع (د) عندما يكونان في اللوح . وكان أكثر من ٧٥٪ من الأطفال في عمر أربع سنوات يجرون الموازنة بشكل صحيح . وقد أعيدت النتائج من قبل آخرين أهناً (١٥٥).

هل يمكن تدويب الأطفال على اجراء الاستدلال المتعدى?. من الممكن أن يفرط الأطفال أثناء التدويب في تعلم قياسات العصي حيث يرتبط كل صصا بلون خاص. ويمكن للأطفال بناء صور ذهنية للمعمي خلال عصارند. ثم يستعرضون الصور المدينة في رؤوسهم عندما يطلب منهم موازنة (ب مع د). وإذا كان الأسر كملك، فيانهم لا يجرون المقارنات الصحيحة بوساطة الاستدلال المتعدي بل بوساطة التصور اللهني (١١٦). ومكذا ما يزال من غير الواضح ما اذا كان أطفال ما قبل المدرسة يستطيعون التدرب على القيام بالاستدلالات المتعدية. ومع ذلك لا يستطيع معظم الأطفال الصغار على ما يبدو استخدام مثل هذا الاستدلال تلقائياً.

الاحتفاظ الادراكي بالعدد:

في إحدى تجارب بياجيد (١١٩) لتحديد تصدور الطفل للعدد استخدمت مشكلة احتفاظ إدراكي. فقد عرض على الطفل صف يتألف من (٢) شحوف بلاستيكية وطلب منه أخذ العدد ذاته من كومة من الشحوف يقريبة منه، "وصنع صف مثل هذا الصف". فوجد (بياجيه) تدرجاً عمرياً مرتبطاً بالاستجابات. فأطفال الأربع سنوات (اللين لا يملكون تصوراً مستقلاً للستة) ينسخون تباعد العناصر ولكنهم يتجاهلون طولها، وهكلاً مستقلاً للسنة أطول وفيه من الشحوف أكثر من النموذج، أو ينسخون أحياناً الطول ولكنهم يتجاهلون شحوفاً أكثر من الطول ولكنهم يتجاهلون الأبعاد بينها، ولهذا يدخلون شحوفاً أكثر من

اللازم ثانية . إن أطفال الخامسة والسادسة، كانوا مع ذلك، قادرين على نسخ النموذج بالنسبة للطول والتباعد بينها كليهما.

على آية حال لم يكن بياجيه يعتقد أن نسخ النموذج كان اختباراً جيداً لتصور الطفل للعدد. وماأن يكون الصفان متشابهين كان بياجيه يرتب الشحوف في صف واحد بحيث يكون أطول ولكن أقل كثافة من الآخر. وفي هذه الشروط يقول أطفال عمري الرابعة والخااسة كليهما (اللين نسخوا الصف بشكل صحيح) أن الصف الأطول يتلك شحوفاً "أكثر " رغم أن كلا الصفين مازال فيهما (٢) شحوف. وكان أكثر غرابة أن بعض الأطفال الذين عدرًا الشمحوف بشكل صحيح في الصفوف الأصلية والأطول مازالوا يقول أن الصف الأقصر!

وجادل (بياجيه) أن الطفل يحصل على المعنى الحقيقي للمدد عندما يستطيع التغلب على الأوهام الادراكية للأعداد بساعدة العقل . فبالنسبة لبياجيه تنمو المحاكمة بسبب استدخال الأفعال ، فما أن تستدخل حتى تعمل الإفعال كمنظومة (كعمليات الحساب) . إن إحدى الصفات الميزة للعمليات الحسابية هو أنها قابلة للعكس، فيمكن عكس جمع ٢-٣-١٣ من طريق الطرح ٢٢-٣-١ . كذلك فإن الفهرب والتقسيم انعكاسيتان أيضاً . إن قابلية انعكاس العمليات اللهنية تسمح للطفل أن يعود إلى نقطة البده في تجربة الاحتفاظ الادراكي . ويعترف بأن تحول انتشار الشحوف قابل للمكس أيضاً ويذلك فإن عدد الشحوف يظل ثابتاً . وهناك سبل أخرى يمكن للعمليات الفائلة للعكس أن تقود الطفل إلى الاحتفاظ الادراكي . فيمكن أن يكتشف أن مايكسبه الصف في الطول يخسره في الكثافة أو أن لا شيء قد أضيف أو أحد . إن بلوغ العمليات العقلية يجعل قابلية عكس التفكير ممكناً وبالتالي يجعل الاحتفاظ الادراكي عكناً أيضاً .

إن عرض بياجيه (١١٩) التوضحي لنمو الاحتفاظ الادراكي للعدد قد تكرر بنتائج مماثلة (على سبيل المثال ١١٨-١١٩). ولكن كما في حالة الاستدلالات المتعدية، فبعض الباحثين لم يكونوا يريدون قبول فكرة أن طفل ما قبل المدرسة يعتقد أن حدد الشحوف يتزايد صندما يطول الصف. فكثير من الدراسات قد حاولت إظهار أن تغيير الطرائق المستخدمة من قبل (بياجيه) أو من قبل الأطفال المتدريين يمكن أن توجد لدى الأطفال تحت سن الحاصة من العمر (119-17).

واحدى التحديات لتفسير (بياجيه) لنمو الاحتفاظ كان ما ذكر عن اكتشاف الاحتفاظ الادراكي بالمدد لدى أطفال في حمر السنتين (١٢٧). والطريقة المستخدمة تختلف مع ذلك عن تلك التي استخدمها (بياجيه). فلم يعرض على الأطفال أي تحول. وكان عدد العناصر المستخدمة أصغر، وقد احتلف أحياناً. وعندما أهيدت التجربة مع زمر الفسط الصحيحة، لم يستطع باحشون آخرون تكرار هذه التناتج في الاحتفاظ لدى الأطفال الصغار الصفار. وأكثر من ذلك، فقد أوضع باحثون آخرون أن الأطفال الصغار جداً لا يفهمون معنى مصطلحي. "ففس، وأكثر" بنفس الطريقة التي يفهمها بها أطفال في عمر الرابعة أو الخامسة (١٣٧٣-١٣٧). ومن الواضع لندى الأطفال المعجريبي للاحتفاظ الادراكي للدى الأطفال المعجار.

وقد برز شيء من الجدل حول ماإذا كان الأطفال الصغار بملكون مفهوم العدد الذي ينبئق من الفشل في الاحترف بأن هناك مستويات من تكوين المفاهيم إن طفل الثالثة أو الرابعة من العمر يملك مفهوم العدد، ولكن يختلف عن المفهوم الذي يملكه الأطفال الأكبر سنأ والراشدون (ويصح ذلك بالنسبة لكثير من المفاهيم الأعرى أيضاً). إن أطفال الثالثة أو الرابعة من العمر يملكون مفهوماً أجمالياً بمعنى أنهم يحكمون على العدد أو الكمية في حدود تجمعات إدراكية أكثر من كونها واحدات. وهذا الذي عن مفهوم العدد موجود أيضاً لذى الحيوانات التي تستطيع وضع أحكام على أساس حجم التجمعات أكثر من حدوها. ومع ذلك، لا يستطيع الأطفال الحكم

على مهمة الاحتفاظ الادراكي بالعدد المعيارية عن طريق حجم التجمع لأن عدد التجمعين هو نفسه من الناحية العددية. ولهذا فإنهم يلجؤون إلى التركيز على الطول أو الكثافة وهكذا يقمون في الأعطاء. فهم إما أن يركزوا على الطول ويحعلوا الصفوف أكثر كثافة من الحد، أو يركزوا على الكثافة ويجعلوا الصفوف بالغة الطول.

وفي المرحلة التالية وهي صادة تكون بين صمري (٥, ٥-٤ , ٥سنة) يبدي الأطفال مفهوماً حلسياً للمدد بمنى أنهم يبدأون بادراك أن شيئاً ما من الموحدة موجود. وهكذا، وعن طريق المحاولة والخطأ يقدرون على بناء التقابل واحداً لواحد ومطابقة مجموعة من ستة (فيشات) معَدات مع غيرها. ولكن مدلول الوحدة هذا مدلول حدسي فقط لأنه يتحطم عندما تتغير إدراكياً للعلاقة الإفرادية عن طريق إطالة أحد الصفوف، وعندما يحدث هذا فإن الطفل ذا المفهوم الحدسي عن المدد يتراجع للحكم على العدد عن طريق صفاته الإدراكية كالطول أوالكنافة.

وفي المرحلة الشائشة التي تلاحظ صادة لدى الصحاربين (٥,٥ م استة من العمريدي الأطفال معنى حقيقياً للعدد إنهم يستطيعون بناء التقابل الإفرادي بسرحة ودون خطأ. ويستطيعون الاعتراف بأن هذا التقابل التقابل الادراكي دون تغيير. وفي هذه المرحلة يكون لدى الأطفال تصور وحدة للعدد مادام تقديرهم للعدد يتوقف على حساب (عد) العناص الفردية، وعلى المدراسات التي تبين أن الأطفال الصفار جداً يلكون، أو يكن أن يتعلموا مفهوم العدد أن تحلد ما إذا كان هذا المفهوم إجماليا، وحدمياً أو حقيقياً بمنى أنه يضم مدلولاً للوحدة مال ذلك (١٢٩، ١٢٩). وإلا فإن هولاء الباحثين يكن أن ينسبوا مفاهيم حقيقية معنى العدر، محددة عن العدد لأطفال في الثالثة والرابعة من العمر، رغم أنه لم تويد أيد دراسة مثل هذا العزو المتطرف للقردة العقلية لأطفال في هذه السن (١٣٠).

مفاهيم الصنف (١٣١). وعندما يعطون مجموعة من الأشكال الهندسية الملونة البلاستيكية (دوائر، أقواس، مثلثات، ومستطيلات) ويطلب منهم تجميعها في مجموعات متجانسة، فإنهم يبنون مجموعات تعطيطهة هوفجية، بعنى أنهم يبنون أشياء مثل البيوت من أشكال أكثر من تجميعها تبما لخواصها. وفي مرحلة ثانية تشابه المرحلة الحلدسية في غو مفهوم العدد يبدأ الأطفال بتجميع الأشياء مع بعضها تبعاً لشكلها، ولكنهم لا يستمرون باضطراد على ذلك. فقد يجمعون خمسة مستطيلات ومثلث. وخلال المرحلة الأخيرة يستطيع الأطفال تجميع الأشياء بشكل منهجي تبماً لشكلها المرحلة الأخيرة يستطيع الأطفال تجميع الأشياء بشكل منهجي تبماً لشكلها ولونها (١٣١).

وهكذا فإن أطفال الثالثة أو الرابعة من العمر يملكون شيئاً من مفاهيم الكحية ، والصنف ، ولكنها مفاهيم إجمالية أو عامة وغير متميزة ، ويتقدم العمر فقط ، والتلاعب الفعال بأنواع عديدة من المواد، والاثارة الاجتماعية سوف يبني الأطفال تدريجياً مفاهيم الكمية ، والصنف تشابه التي يحملها الأطفال الاكبر سناً والراشدين .

النمو اللغوي

إن غو اللغة خلال سنوات ماقبل المدرسة كبير جداً فمن نعلق أول كلمة مرات حديدة الذي يتم في السنة الثانية من الحياة يتدرج الطفل نحو بنيات لغوية ناضجة ومعقدة قبل نهاية السنة الرابعة أو الخامسة من العمر. والأبوان اللذان لا يستطيعان انتظار أطفالهما ليبدأو ا بالكلام، غالباً ماير غبون منهم اللذان لا يستطيعان انتظار أطفالهما ليبدأو ا بالكلام، غالباً ماير غبون منهم البقاء الآن عند هذا الجد. وكما لاحظنا في الفصل الثالث لدى مناقشة النمو المغوي، فإن أولئك الذين در مسوا اللغة لم يتفقوا كل الاتفاق على أن اللراسات ذات النزعة الطبيعية حول كيفية اكتساب الأطفال اللغة واستعمالها هي المنهج المناسب لدراسة النمو اللغوي. ولهذا فإن معظم البحث في المجال يستخدم الدراسات الطولانية للنمو اللغوي لعدد قليل من

الأطفال. وسوف نستعرض بعض مظاهر النمو اللغوي خلال سنوات ماقبل المدرسة، وبعض النظريات التي حاولت تفسير هذا النمو.

اكتساب اللغة:

إن أحد أبعاد النمو اللغوي التي لقيت انتباها كبيراً هو طول النطق اللغوي. فمع تقدم الأطفال في العمر يصبح نطقهم اللغوي أطول، وبذلك يقدمون معياراً تقريبياً لكفاءتهم اللغوية. إن الجمل ذات الكلمتين "ينهض أبي وأمي تشرب" تشير إلى تحسن بارز على الكلمات الإفرادية في جدوى التواصل. والأطفال الذن يستخدمون كلمتين يستطيعون اختيار أي تشكيل من الفاعل، والمفعل، والمفعول به في نطقهم المؤلف من كلمتين. ولكن تبدو وحدة الفاعل والفعل أكثر شيوها من أي تشكيل آخر (١٣٣) ١٩٣٠).

وبتقدم الأطفال نحو ضروب النطق بشلاث أو أربع كلمات يكون بالامكان التتوبع في البناء اللغوي، ويبدأ الأطفال أنفسهم كفاعلين بالامكان التتوبع في البناء اللغوي، ويبدأ الأطفال أنفسهم كفاعلين آن رحيدم، "أنا رميت الطابة"، "أنا أريد الحلوى". ويعترف أطفال آخرون، مع ذلك، بأن آخرين يستطيعون أن يكونوا قاتمين بالفعل. مثال ذلك قولهم "أبي كتاب جديد" أو أمي بدلت الأطفال ولهذا، في حين أن غو اللغة يظهر بضروب النطق الأطول، وبالمفردات الأوسع، وبتنوع أكثر في البنيات، فإن هناك فروقاً متميزة في كيفية اكتساب الأطفال للغة.

وإلى جانب طول النطق فإن عايدل على غو اللغة الزيادة المستمرة في المفردات الفاعلة والمنفسعة. وبالرغم من أن من الصحب تقدير حجم المفردات، فمعظم أطفال الثالثة والرابعة من العمر يملكون مفردات منفعلة من آلاف الكلمات المتنوعة. أما مفرداتهم الفاعلة - وهي الكلمات التي يستخدمها الأطفال فعلاً - فتنزع إلى أن تكون أصغر من ذلك بكثير.. ومع ذلك، فإن اكتساب المفردات ليس وحيد الشكل فيما يتعلق بتجميع أغاط الكلمات مادام بعض الكلمات يكتسب في وقت أبكر أو بشكل أيسر من كلمات أخرى.

وقد عالج عدد من الدراسيات في النمو اللغبوي اكتسباب كلمات خاصة.

ومن الكلمات ذات الأهمية الخاصة الكلمات المضادة في المعنى ، غير أنها صعبة صعوبة غير عادية من وجهة نظر الطفل ، مثال ذلك كلمتي "أكثر" و"أقل" . فقد وجد أنه في حين يفهم الأطفال كلمة "أكثر" فإنهم يفترضون أن "أقل" تعني الشيء نفسه . وعندما يطلب منهم أن يتلاعبوا برسمة مقطمة بعيث يكن أن تحمل الشجرة أقل أو أكثر من التفاح ، فإن الأطفال يضيفون تفاحاً في الحالين كليهما (١٣٥) . وقد أهيد الحصول على هذه النتيجة في بعض اللراسات (١٣٦) ، وليس في دراسات آخرى (١٣٨) . ويبدي بعض الأطفال ، في الواقع ، هذا الخلط في جمسع الدراسات في حين لا يبدي ذلك آخرون .

وقد بحث استجدام الأطفال لفاهيم الزمن أيضاً، وكما لوحظ آنفاً لا عتلك الأطفال الصغار منظومة مفصلة للمفاهيم المكانية والزمانية. وأن ادراكهم للسلاسل الزمنية ينعكس في لغتهم أيضاً. فيبدأون بغهم كلمات "قبل" و "بعد" خلال سنوات ماقبل المدرسة، بالرغم من أنهم يدركون كلمة "قبل" أبكر من كلمة "بعد". وهنا أيضاً لا يستطيع بعض الأطفال التمييز بين هذه الكلمات ويفترضون أنها مترادفات كماهو الحال في "أكثر" و"أقل" (١٣٩) - ١٤٠١). ومن المهم أن تلاحظ أن الأطفال يفهمون على يبدو كلمة 'غداً" (١٤١).

ولايجد الأطفال في الثالثة والرابعة من عمرهم صعوبة مع أدوات التعريف والتنكير . وعندما يختبرون بقصص كالقصة التالية فهم يستخدمون عموماً أدوات التعريف والتنكير .

اكان يوجد رجل يريد حيواناً. فخرج إلى غدير، ورأى مجموعة من الحيوانات؛ كثير من الضفادع والسلاحف (أو حيوانين: ضفدع وسلحفاة) فتقدم بصندوق ووضع "واحدة" منهما في صندوقه. ماذا وضع في صندوقه؟"

في هذه القسصة يقول الأطفال على العسموم "الضفادع" أو "السلاحف" وعندما كانت القصة بصدد "كثير" من الفيفادع والسلاحف و"ضفدع واحد" أو "سلحفاة واحدة" عندما كانت القصة عن حيوان مفرد (١٤٢).

نظريات التحصيل اللغوي:

قدمت نظريات متنوعة لتفسير عمو القدرات اللغوية لدى الأطفال. وكل منها يكن أن يسهم بشيء لنفهم النمو اللغوي، ولكن ليست أية نظرية منها شاملة شمو لا كافياً لتنطية جميع مظاهر عمو اللغة.

قترى إحماما أن غو اللغة يعكس نفسج البنى اللغوية التي تتفاوت في فطريتها وله لذفهي مشتركة لدى جميع أفراد الأنواع البشرية (١٤٣ ، ١٤٤٤). وتبعاً لهذه النظرة يقدر الأطفال أن يتكلموا، وفي حين تتوقف كل لغة على ثقافة كل طفل فإن البنية الثاوية وراءها متشابهة في جميع الثقافات. وفي تعلم الطفل للفته الخاصة يستخدم الطفل وسيلة اكتساب للمغة لا تشمل المظاهر الشائعة في كل اللغات فقط بل مجموعة من الفرضيات أو الاستراتيجيات التي تمكنه من تعلم تلك المظاهر التي تنفرد بها لفته الأم الخاصة به (١٤٣٧) ويقول موجز، فإن هو لاء الباحثين يعتقدون بأن الأطفال يولدون وهم يملكون مقدرة لغويةما. ويعض المعليات الشقافية المقال يتعلمون لغات مختلفة كالانكليزية أو الروسية (١٤٥٠).

وفي الطرف الأقصى الآخر هناك باحشون يزعمون بأن اللغة إنما تكتسب كلها بالتعلم (١٤٦-١٤٨).

ومن وجهة النظر هذه فإن معظم ما يتعلمه الطفل عن اللغة إنما يأتي من نمذجة مايسمم من تعزيز من الآخرين (أو انعدامه). ومن منظور السلوك اللغوي هذا لا يختلف عن أي سلوك آخر ويتم تعلمه بالطريقة ذاتها. و وبعض الباحثين الذين يتخذون هذا الموقف قد خففوا من موقفهم إلى حد ماء ولكنهم مايزالون يلحون على أن التعلم مهم في النمو اللغوي. ويأتي الدليل الذي يدعم هذه النظوية من دراسات مثل تلك التي تزايد فيها تواتر أسئلة الأطفال عن طويق استعداد الراشدين للإجابة عنها (18)د.

وهناك نظرية ثالثة، أصبحت بارزة في السنوات المشر الأخيرة. تلح على فعالية الطفل في تعلم اللغة. فقد نظر أولخا الذين يلد عون إلى هذا الموقف، في الأساليب التي يتعلم بها الأطفال فعلا الذين يلد عون إلى هذا الموقف، في الأساليب التي يتعلم بها الأطفال فعلا الكلمات والنحو الارادة من البي شاع الأخل بها بين هذه الزمرة من الباحثين هي أن غو اللغة عاثل لننمو المعرفي في طريقة بنائه. أي أن الطفل الباحثين هي أن غو اللغة عاثل لننمو المعرفي في معربه حما تعلمه من التنقيب الفعال في البيئة مثال ذلك انظر في بعض مكتسبات الطفل الرضيع المعرفية قبل غو وتستطيع أن تعود إلى الظهور ثانية كما وصفنا عي الفصل الشالث هذه وتستطيع أن تعود إلى الظهور ثانية كما وصفنا في الفصل الشالث هذه الاكتشافات هي من أولى مظاهر خبرة الطفل التي تُرمز (بضم التاء وتشديد الميم وفتحها) لغوياً . مثل ذلك، يتعلم الأطفال أسماء الأشياء (أي وجود الأشياء)، ووصف التغيرات من مثل " فعبت كلها" (أي اختفاؤها) التي تقابل صد نقصها "مزيد من الكحك المحلى" (إصادة ظهورها) التي تقابل مكتسباتهم المعرفية الباكرة (١٣٤).

ولهذا توجد معطيات تدعم نظريات النمو اللغوي الشلاث، وربما تضمنت النظريات الثلاث كلها عناصر من الحقيقة. إن بعض مظاهر اللغة يمكن أن تكون فطرية إلى حدما، ومظاهر أخرى من اللغة مكتسبة بكاملها. وقد تظل مظاهر أخرى من اللغة تبنى على النموذج اللي قدمه النمو المعرفي الحاص بالطغل. إن اللغة إنجاز متعدد الوجوه بحيث قد لا يوجد تفسير يحيط بها جميعاً في الحالة الحاضرة من معرفتنا للحدودة على الأقل.

مهارات التواصل المرجعية:

اللغة أداة تواصل قبل كل شيء، والمظهر المهم للنمو اللغوي هو قدرة الطفل المتنامية على استخدام اللغة لنقل الأفكار. وعلى الطفل لكي يتواصل تواصلاً مجدياً أن يأخله مع ذلك، منظور المستمع في حسبانه إلى حدما. أي على الطفل لدى استخدام الكلام للتواصل أن يكتسب مهارات تحكه من أخل وجهة نظر المستمع أيضاً. تسمى هذه بمهارات التواصل الرجمية.

وكان (جان بياجيه 10) أول الباحثين الذين أولوا انتباها إلى مهارات التراصل المرجعية. إذ لاحظ في بحثه الباكر أن الأطفال غالباً ما يتكلم أحدهم إلى الآخر دون أن يولي انتباها إلى استجاباته أكثر عايتكلم معه. ويبدو الكلام ببساطة شيئاً عا يرافق الطفل وليس جهداً للتواصل. ويمكن لطفلن يلعبان معا أن يقولا مايلي:

توم: اشترت لي أمي هذا الحذاء الجديد سوزان: هذا الشيء الغبي لماذا لا ينجح



غالباً ما ينخرط الأطفال الصغار في لعب متوازي يستغرق فيه كل طفل كلياً بنشاطه. وفي مثل هذه الأوقيات بتحدث الأطفال دون أن ينتبهوا إلى استبجابات من يتكلمون معه

وقد سمى بياجيه مثل هذه اللغة الكلام المتمركز حول الذات، ولاحظ أنه يشمل جزءاً جوهرياً من تواصل الطفل الصغير مع أترابه، ولكنه ليسر سائداً عندما يتكلم مع الراشدين (١٥٠٠).

وجادل (بياجيه) بآن الطفل الصغير كان متمركزاً حول ذاته، بمعنى أنه لايستطيع أن يتخذ موقف شخص آخر عندما يختلف عن موقفه الخاص به. وبالرغم من أن (بياجيه) قد توصل إلى نتيجة من ملاحظاته الطبيعية، فإن باحثين آخرين قد أكدوها بوساطة مهمات التواصل المرجعي التجريبية مثال ذلك (١٥١-١٥٣).

فغي مثل هذه المهمة يعُرض على أطفال في عمر ماقبل المدرسة مبدئياً أشكالاً هندسية وحيدة ويُعلب منهم تسميتها. ويقوم الأطفال الصغار بهذا بيسر فيعطونها اسماء من مثل (كيتي)، (وتفاحة) وغير ذلك، يضاف إلى ذلك، إذا استخدم المجرب أحد هذه الأسماء ليشير إلى شكل ما، فكان الطفل قادراً على انتقائه من المجموعة، أي أن الأطفال الصغار يعطون أسماء طريفة للأشكال الهندمية، ولكن الأسماء لم تكن غريبة بالنسبة للطفل الذي كان يستطيع استخدامها بشكل صحيح في تحديد هوية الأشياء.

والآطفال الذين كانوا تدريوا على إعطاء أسماء للأشياء كانوا قد جلسوا متقابلين كل طفل أمام طفل آخر عبر الطاولة، ووضع حاجز في منتصف الطاولة بحيث لايستطيع أي من الطفلين رؤية أعلى الطاولة من الطفل الآجمر وكان أمام كل من الأطفال المجموعة ذاتها من الأشكال الهندسية. فالطفل الذي أعطى سابقاً أسماء لأشكال، كان لديه الآن مهمة إخبار الطفل الآخر أي الأشكال قد اختار . فأطفال الثالثة والرابعة لم يصفوا الشكل للطفل الآخر أي الأشكال قد اختار . فأطفال الثالثة والرابعة لم يصفوا من الشكل للطفل الآخر بل استخدموا الاسم الغريب، ولم يتمكنوا من تقديرواقع أن الاسم لايعني شيئاً للطفل الآخر (١٤٢-١٤٣). ومع ذلك، فإن أطفال السادسة أو السابعة استطاعوا وصف الأشكال بحيث أن الطفل الآخر يعرف أي الأشياء قد اختار (١٥٣).

وبالرغم من أن لدى أطفال الرابعة وحتى الخامسة صعوبة في التواصل مع الآخرين عندما يكون لدى الآخرين وجهة نظر مختلفة فهم مايز الون يلكون مهارات تواصل مرجعية بدائية. مثال ذلك يُسبِّط أطفال الرابعة من عمرهم لغتهم عندما يتكلمون إلى أطفال في السنة الثانية من عمرهم، ولكنهم لا يضعلون ذلك عندما يتكلمون إلى أترابهم أو إلى الراشدين (١٥٤). وفي بعض الأحوال، يستطيع الأطفال الصغارتقلير الفروق بين أنفسهم ويين الآخرين في القدرة التواصلية حتى ولو لم تكن في منظورهم عن العالم.

و في حين أننا لا نفهم تماماً كيف تنجز الكفاءات اللغوية والتواصلية ، فإننا نستطيع تقدير أفقها وتعقدها، والانجاز البارز للطفل الصغير في تحليل هذه المهارات الرمزية .

العالم المفهومي للطفل الصغير

ولدى استعراض تفاصيل الانجازات الفكرية للطفل من الثالثة إلى الخامسة من العمر، يمكن أن نفقد بسهولة المنظور، ونرى صالمه تشكيلة مستنوصة من النتف والقطع، في الواقع، إنه ليس كملك على الاطلاق. فلتفكير الطفل الصغير منظومته الخاصة وتنظيمه، وفي حين أنه يختلف عن تفكير الراشدين فليس من غير المألوف كلياً لنا، لأننا جميعاً نرتد إلى أساليب أكثر ذاتية من التفكير وهذه الأساليب هي التي تميز تفكير الأطفال الصغار.

وكان بياجيه أول من عرض بشكل منهجي الخطوط العريضة لتفكير الأطفال الصغار (٥٥ - ١٥٧). ولكن الاكتشافات ذاتها قد تكررت لدى باحثين آخرين. ويجب أن نلاحظ أنه قد يساء فهم سلوك الأطفال الصغار أحياناً، لأنهم ينظرون إلى العالم بطريقة مختلفة على نحو ما عن الراشدين. مثال ذلك، إن فشل الطفل في أن يشوك غيره في لعبه يعكس اعتقاده بأن اللكب جزء من نفسه، وذلك الإشراك يعنى التخلي عن جزء من نفسه.

ولكن يمكن أن يساعدنا فهم العالم المفهومي للطفل الصغير على تقويم سلوكه بشكل أكثر موضوعية .

واحدى الصفات المعزة لتفكير الطفل هو مايسميه (بياجيه) بالسبية المطوهرية النزعة. ففي هذا الاسلوب من التفكير يفترض الطفل وجود علاقة صببية بين شيئين يحدثان في وقت واحد. مثال ذلك قد يخاف الطفل من ضجة غريبة، فيجثم فوق بطانية دافئة للراحة. ونظراً لأن البطانية قد ارتبطت بشعور بالانفراج، فإن الطفل يعتقد بأن البطانية تجلب الحماية. وهكذا يمثل الدببة المحشوة، والبطانيات إلى أن تكون عزيزة على قلب الأطفال الصخار بسبب السبية الظواهرية جزئياً.

وماالسببية الظواهرية إلا نتاج واحد لنوع من التفكير يسم الأطفال Trans - وبعض الرأشدين أيضاً. وهو الهاكمة من الخاص إلى الخاص - trans ويعض الرأشدين أيضاً. وهو الهاكمة وللمنافئ في ductive Reasoning

ا وب يحدثان معاً

احاضرة

ب يجب أن تكون حاضرة أيضاً

إن معظم "العناد لدى الأطفال الصغار يمكن رده إلى المحاكمة من الخاص إلى الخاص. فالطفل الذي يرفض تجربة طعام جديد لأنه لايحب الطعام الجديد الأخير الذي جربه ينخوط في محاكمة من الخاص إلى الخاص.

"الطعام الجديد وحدوث خبرة غير سارة"، هذا طعام جديد، ولهذا فسوف تحدث خبرة غير سارة إن المحاكمة من الخاص إلى الخاص تقود إلى الفملالات لدى الراشدين. إن البائع الذي صدف أن صالب أصابعه قبل إجراء صفقة ناجحة يمكن أن يشعر أن هذا سوف ينجع دوماً. والطالب الذي صدف أن استحم قبل امتحان أحسن الإجابة فيه يمكن أن يشعر أن عليه أن يستحم قبل كل امتحان. والصفة المميزة الأخرى لتفكير الطفل الصغير هي الاحيائية - Ani وهي الاحتقاد بأن عالم الجمادات عالم حي. ويأتي هذا بسبب أن الطفل عميل إلى اسباغ غوذج خبرته الخاصة على العالم الطبيعي. فمادام يشعر أحياناً بالألم، والحار والبارد وغير ذلك فقد يفترض أن الاحجار، والأشجار، واللمى تشعر المشاعر ذاتها. وأحد مظاهر التفكير الاحبائي الاعتقاد بأن المشاعر فيزيائية بالمعنى ذاته من أن الألوان فيزيائية . وكان لأحد الم ألكين الحائيث التالى مع طفل صغير:

"A : لماذا تمسك بخدك يا توم؟

توم: لأن سني يؤلمني. A: آه، هل يؤلمك كثيراً؟

مر روه هن پوست نيوره

توم: نعم ألا تستطيع أن تحس به. "

ولاغرابة، في ضوء مناقشتنا السابقة لفاهيم الأطفال، عن "أكثر" و"وأقل"، و"بعد"، أن يعتقد الأطفال أن الحياة والموت مترادفان. فبالنسبة لأطفال الثالثة أو الرابعة لايعني الموت غياب الحياة لأن الحياة ليست صغة دائمة للأشياء كالصلابة واللون. وعلى ذلك، فهم يعتقدون أن الموت مثل الاختفاء الفيزيائي الذي هو موقت فقط. كللك يمكن أن يساحد في توضيح هذا الاسلوب من التفكير ذكر حوار آخرتم بين أحد المؤلفين وطفل صغير:

"ريك لاذا يدفن الموتى في الأرض؟

A_لا أعرف، أين تفكر يجب دفنهم؟

ريك ـ في علبة النفايات .

A ـ ولماذا في علبة النفايات

ريك.حسن، عندما يخرجون سوف يكون أسهل ولن يكونوا متسخين بالقدر ذاته. "

وقبل نهاية الطفولة المتوسطة يبدأ الأطفال يتعلمون أن الموت انتهاء

للحياة بالمعنى الفيزيولوجي، وعندما يكتسب هذا المفهوم عن الموت يكون غالباً خيرة مخيفة.

والصغة الأخيرة المديزة لتفكير الطفل هي القصدية. فماداموا يعتقدون أن كل شيء في اللنبا قد صنع من قبل الانسان، ومن أجله، فإنهم يعتقدون أن لكل شيء في اللنبا قد صنع من قبل الانسان، ومن أجله، فإنهم الشهيرة " لماذا" من وجهة النظر هذه. فعندما يسأل الطفل لماذا تشرق الشمس؟. ولماذا العشب أخضر؟ فإنه يريد أن يعرف المقاصد. ولهذا فإن الأجوية المناسبة هي " لتحفظنا دافين" ، أو " لتختيع الديدان الخضراء حتى الا تأكلها العصافير" فمثل هذه الأجوية ليست خاطئة كلياً رهي تقدم معنى للطفل. ومن ناحية أخرى، فإن قراءة وقائع طويلة عن الحرارة والضوء لتفسير لماذا تشرق الشمس لا تساعد الطفل على فهم السؤال الذي يطرحه.

تعسير المادا مشرق الشمس لا تساعد الطفل على فهم السوال الذي يطرح.
والغرض من هذا الوصف الموجز كان المجرد التأكيد على أن الطفل
الصغير علك عالماً مفهومياً مليئاً، وإن كل جزء منه غني كعالم الراشد وإن
اختلف عنه. إن حقل الطفل الصغير ليس صفحة بيضاء إذن ينبغي ملؤها
بالخيرة. ففي كل مرحلة يبني الطفل عالمه المفهومي الخاص به. وجزء من
النمو هو تعلم صالم الراشدين المفهومي، والتخلي تدريجياً عن العالم
المفهومي للطفولة الباكرة.

مقال:

التربية في الطفولة الباكرة

إن العمر الممتد من الثانية إلى الخامسة من العمر، أو مرحلة ماقبل المدسة هي مرحلة غو عقلي سريع جداً. ففي نهاية المرحلة يملك الأطفال الصغار خصائص مفهومية أساسية عن العالم. (الشكل، الحجم، واللون، إلى غير ذلك) بالإضافة إلى امتلاك اللغة، واكتساب مدلولات بدائية عن الزمان، والمكان، والسببية. وبالرغم من وجود اتفاق عام بين علماء النفس والمدين فيما يتعلق بالإنجازات المقلية للأطفال الصغار. فهناك اتفاق أقل

بكثير حول نوع البرنامج التربوي الذي يناسب أكثر من غيره هذا المستوى من العمر (١٥٨).

ومدى الآراء بين الخبراء عريض جداً في الواقع في هذه القضية. في أحد طرفي السلسلة كان أولئك اللدين رأوا سنوات ماقبل الملدرسة كسنوات حاسمة بالنسبة للتدخل التربوي مثال ذلك (١٥٩-١٦٠). فحاجوا أن الأطفال الصحفار يتعلمون بيسسر، وأنهم ممدفوعون كشيراً إلى التعلم. ويدعون، فوق ذلك، أنه إذا لم تستثمر هذه الفترة فإن فرصة ذهبية تضيع لرفع حاصل ذكاء الأطفال، وتحصيلهم الدراسي في نهاية المطاف. وفي الطرف الآخر من السلسلة يقف أولئك الذين يرون أن سني ماقبل الملارسة أنما هي سنتي في غاية المحساسية في تكوين مضاهيم الذات والشخصية. ويحاج هؤلاء الباحثون من أجل أهمية التفاعل بين الطفل والأم المنتذ الثالثة يكن أن يؤذي الطفل إذاتم التدخل التربوي، ويخاصة خلال السخوين، مثال (١٦٠ -١٣٣).

وبين هدين الطرفين في التربية الرسمية من ناحية أولى وبين عمو الشخصية من ناحية أولى وبين عمو الشخصية من ناحية أخرى، يوجد مدى من المواقف المتوسطة. فمدرسة الحضانة التقليدية التي تنبثق من عمل (فرويل) التربوي (وبستالوتزي)، (ومونسوري) تعكس طريقة معتدلة. فيأتي الأطفال إلى المدرسة عدة مرات في المسباح أو بعد الظهر، ويشاركون في برنامج متوازن من اللعب والفعاليات التربوية. وتسعى مثل هذه المدارس لرفع مستوى غو الطفل الذعنى وشخصيته على حدسواه.

ما نمط البرنامج الذي يناسب الطفل الصغير أفضل من غيره؟ الجواب صعب لا لأن المعطيات المكتشفة في هذا المجال ليست حاسمة فقط، بل لأن الأطفال يختلفون في خلفياتهم وشخصياتهم. فالبرامج التي يمكن أن تكون مناسبة لطفل قد لا تكون مناسبة لطفل آخر. ويقول موجز ليست البرامج

"جيدة" أو سيئة " بحد ذاتها، بل مناسبة أو غير مناسبة بالنسبة لأطفال معينين. فالطفل البارع الذكاء على سبيل المثال يمكن أن يستفيد من برنامج يعرض فرصاً تربوية عديدة. وبالمقابل، فإن طفلاً حجولاً يمكن أن يستفيد أفضل فائدة من برنامج يبرز التفاعل الاجتماعي والنمو الشخصي.

وتبعاً لذلك يبدو من الأفضل الاعتراف بأن سنوات ماقبل المدرسة هامة بالنسبة للنمو العقلي ونمو الشخصي كليهما. والبرامج التربوية يمكن أن تسهل هذا النمو، ولكنها لا تسرعها. ويمكن تحديد أفضل برنامج لطفل معين بما يتعلق بحاجات الطفل الخاصة، وقدراته وحدها.



ماريا مونتسوري MARIA MONTESSORI

سيرة شخصية:

ولدت ماري مونتسوري في (شيارافالي Chiaravalle)قرب (انكونا ANCON في ايطاليا في عام (۱۸۷۰). وكما في حالة عبقريات عديدة كان ANCON في ايطاليا في عام (۱۸۷۰). وكما في حياتها. كانت كمراهقة فتية تهتم بالرياضيات، وتفكر في أن تصبح مهندسة. وقد داومت على دروس في مدرسة تقنية للبنين (وهو أمر غير معروف بالنسبة لامرأة شابة أن تفعله في تلك الأيام). وأصبحت فيما بعد مهتمة بالبيولوجيا، وقررت أن تدرس

الطب وقد ثبتت على ذلك خلافاً لنصيحة كل واحد بما في ذلك أبويها. وقد عائت من ضروب عديدة من التمييز والاهانة بوصفها المرأة الوحيدة في مدرصة الطب. مثال ذلك كانت تلزم بالقيام بالتشريح لوحدها في الليل لأنها المرأة الوحيدة في صفها، مادام يعتبر من غير اللائق للذكور الحضور في هذا المرقت. ولكنها صمدت، وربحت احترام الكلية والطلاب على حد سواء. وعندما ألقت أول محاضرة طلابية أمام الكلية قلمتها بانزان ومهارة أثارت

وفي سن السادسة والعشرين تخرجت من كلية الطب بدرجة الشرف لتصبح أول امرأة طبيبة وجراحة في إيطاليا. وأولى المناصب الطبية كان في ملجأ للمجانين حيث وجدت المتخلفين عقلياً محشورين مع المرضى العقليين. وحملت على وضع المتخلفين عقلياً في مكان منفصل، وأصبحت مديرة له. وعملت لمدة ستين مع هؤلاء الناس، مستخدمة المناهج التي طورها (ايتار Tard و Seguin سيفان). ولاقت موتسوري نجاحاً منقطع النظير، وتعلم كثير من المتخلفين عقلياً القراءة والكتابة وأصبحوا أعضاء نافعين في المجتمع.

وقد تأثرت مونتسوري بالتقدم الذي حققه المتخلفون عقلياً، و بمستوى التعلم الذي حققه المتخلفون عقلياً وكان مماثلاً أو أفضل ما حققه كثير من الأطفال الفقراء في إيطاليا أيضاً، وماذا كان يمكن لهؤلاء الأطفال المتوسطين أو فوق المتوسط في قدراتهم العقلية أن ينجزوا لو تلقوا التعليم المدسى ذاته ؟ وقد أعطيت مونتسوري الفرصة لتكشف ذلك عندما طلب منها أن تصمم مكاناً للأطفال في مستوطنة سكنية، لآباء من الطبقة العاملة. ففي عام (١٩٠٦) أسست أول بيوت الأطفال Casa di Bambina في ناحية في (سان لورنزو في روما) وهناك استخدمت التقنيات التي طورتها مع المتخلفين فوضعت برنامجاً للتربية في الطفولة الباكرة كان على درجة من النجاح بحيث يستخدم الآن في جميع أنحاء العالم.

والمفهوم الأساسي بالنسبة لطريقة مونتسوري هو مفهوم "الوسط المحضر". وربما كان أعظم إسهام لمونتسوري المجموعة الواسعة من تجهيزات التعليم الله اتي شكلت الوسط المعدد لصف مونتسوري. وأدخلت مونتسوري الكراسي الخاصة بالاطفال والطاولات أيضاً، وكذلك طرائق تعليم الأطفال الصغار كيفية الاغتسال، وزر ثيابهم، وربط شرائط أحديتهم وفير ذلك. وكانت تجهيزات مونتسوري تتركز على الطفل من حيث أنها مكيفة على المستوى النمائي للأطفال وقدراتهم، وبهذا المعنى كان عمل مونتسوري التربوي حديثاً، وكان يجاري الالحاح المعاصر على ملاءمة مواد المنتوى الأطفال في الفهم.

الخلاصة

يتباطأ النمو الجسدي خلال سنوات ماقبل المدرسة ولكن يكتسب الأطفال مكتسبات بارزة في التناسق. وقبل نهاية السنة الخامسة من العمر المتطيعون التسلق، ورمي الأشياء وموازنة أنفسهم بكفاءة، ويسبب قدراتهم اللغوية الجديدة يكون الأطفال الآن قادرين على أحد اختبارات اللكاء المقننة كاختبار ستانفورد بنيه وسلالم فكسلر التي تستطيع التبو باللدكاء اللاحق والتحصيل الدراسي. وفي الادراك يحقق الأطفال تقدماً في التنقيب

المنهجي، وتنظيم صيغ الاثارة، وهم قادرون على نقل التمييزات الحاصلة في مجال حسي إلى مجال حسي آخر أيضاً، وهذا يسمى بالانتقال النموذجي المتصالب Cross-modal Transfer.

إن قدرة الطفل على التذكر تتحسن أيضاً. فهو يستطيع تذكر المواد المصورة بشكل أسهل من المواد اللفظية. وبالرغم من أن صغار ماقبل المدرسة لا ينظمون الأشياء لتذكرها بشكل طوائف، قإنهم بنظمون انتباههم لدى محاولتهم تعلم شيء ما. إن فاكرة الأطفال الصغار لبعض الصيغ يمكن أن تتحسن بحجرد تقدم المعر دون تحرين. وتزداد مكتسباتهم في التعلم التمييزي وبخاصة التغير المحكسي، والقدرة على نقل الاستجابة من مجموعة من المشيرات إلى أخرى Transposition learning. وبالرغم من أن الأطفال الصغار يجدون التغيرات البعدية الخارجية بصورة أسهل من التغيرات العكسية، والمكس صحيح بالنسبة للأطفال الأكبر سناً. كذلك يستطيع الأطفال الصغار نقل علاقات الحجم عبر فروق بعدية صغيرة، ولكن ليس عبر فروق كبيرة.

أما فيما يتعلق بتعليم الاحتفاظ، فليس واضحاً ما يقدر الأطفال على فعله، وما يملكون من مفاهيم. ويدَّعي (بياجيه) وأتباعه أن أطفال ما قبل سن المدرسة لا يستطيعون الاستدلال المتعدي ويعوزهم الاحتفاظ الادراكي بالعدد. ويفترض باحثون آخرون أن هؤلاء الأطفال يستطيعون التدرب على ضروب الاستدلال المتعدي ذي الاحتفاظ الادراكي بالعدد. وقد نشب بعض الحلاف في التعريف، وتحديد المصطلح. وبالرغم من أن من العسحيح أن الطفل الصغير يمكن تدريبه على القيام بالاستدلالات المتعدية، وأحكام

الاحتفاظ الادراكي بالعدد فإنه يبدو أن الأطفال لايقومون بهذه الاحكام بشكل تلقائي.

والنمو اللغوي سريع جداً خلال سنوات ماقبل المدرسة، والنطق المؤلف من كلمتين يمكن أن يعرض تعقيداً نحوياً. وبالرغم من أن بالامكان الإحاطة بأي تشكيل من الفاعل والفعل أو المفعول به، فإن تشكيلات الفاعل والفعل أو المفعول به، فإن تشكيلات الفاعل والفعل هي الأكثر شيوعاً. والنطق المؤلف من ثلاث كلمات أكثر تعقيداً بشكل كبير. وتبدأ تعكس الفروق الفردية أسلوب اكتساب الملغة. فبعض الكلمات يسهل تعلمها أكثر من غيرها. ويتم تعلم "أكثر" قبل "أقل"، تلكمات يسهل تعلمها أكثر من غيرها. ويتم تعلم "أكثر" قبل "أقل"، تلح على البنى الفطرية إلى تلك التي تبرز التعلم. ويتمركز الموقف الوسط على فاصليات العظل الخاصة في بناء المغة. والمظهر الآخو من النمو اللغوي هو مهاوات التواصل المرجعية وهي قدرة المرء على أخذ وجهة نظر المستمع. ويكلك الأطفال الصغار هذه المهارات بمستوى بدائي جداً فقط.

والعالم المفهومي الأطفال مرحلة ماقبل المدرسة، يختلف من وجوه كثيرة عن عالم الراشدين. إذ يرى الأطفال الصحفار العالم تبعاً للسببية الظواهرية فهم يعتقدون بوجود علاقة صبيبة بين أشياء تحدث معاً. وييلون أيضاً إلى رؤية الأشياء الجاملة حية. ويفترض أخيراً أن كل شيء في العالم مصنوع من قبل الانسان ومن أجله، وأن لكل شيء قصداً. وبالرغم من أن الراشدين قد تخلوا عن هذه الأساليب من التفكير فإنهم يرتدون أحياناً إليها خلال فترات الشدة الانفعالية.

مراجع القصل السابع

References

- Stoudt, H. W., Damon, A., & McFarland, R. A. Heights and weights of young Americans. Human Biology, 1960, 32, 331-341.
- 2. Baller, W. R. Bed Wetting New York: Pergamon, 1975.
- Gesell. A., et al. The first five years of life: A guide to the sudy of the preschool child. New York: Harper, 1940.
- Bayley, N. A. The development of motor abilities during the first three years. Monographs of the Society for Research in Child Development, 1935, 1, 1–26.
- Wellman, B. L. Motor achievements of preschool children. Childhood Education, 1937, 13, 311-16.
- Cratty, B. J., & Martin, M. M. Perceptual mosor efficiency in children. Philadelphia: Lea & Febiger, 1969.
- Kogh, J. F. Motor performance of elementary school children. Monograph, University of California, Los Angeles, Department of Physical Education, March 1965.
- S. Cratty. B. J. Perceptual and motor development in infants and children. New York: Macmillan. 1970.
- Macmilian, 1970.

 9. Lowenfeld, V., & Lambert, B. Creative and mental growth. New York: Macmillan,
- 1970. 10. Marsh, L. Alongside the child. New York: Harper, 1970.
- Montessori, M. Spontaneous activity in education. New York: Schodan, 1965 (first English publication 1917).
 - 12. Bruner. J. Organization of early skilled action. Child Development, 1973, 44, 1-11.
- Flershman, A. E. The structure and measurement of physical fitness. Englewood Cliffs. N.J.: Prentice-Hall, 1964.
- Gardner, E. B. The neuromuscular base of human movement: Feedback mechanism. Journal of Health, Physical Education and Recreation. 1965, 36, 61-62.
- Hogan, J. C., & Hogan, R. Organization of early skilled action: Some comments. Child Development, 1975, 46, 233-236.
- Eckert, H. M. A developmental theory. In H. M. Eckert (Ed.), Motor development symposium. Berkeley: University of California, 1971.
 Eckert, H. M. A. & Eichora, D. H. Construct standards in skilled action. Child Develoption.
- ment. 1974. 45, 439-445.
- Keogh, B. K. Pattern copying under three conditions of an expanded spatial field. Developmental Psychology, 1971, 4, 25-31.
- Goodson, B. D., & Greenfield, P. M. The search for structural principles in children's manipulative play: A parallel with linguistic development. Child Development, 1975. 46, 734-746.
- Terman, L. M., & Merrill, M. A. Stanford-Binet intelligence scale. Cambridge, Mass.: The Riverside Press, 1960.
- Binet, A., & Simon, T. Le development de intelligence des enfants. L'Annee psychologique. 1908, 14; 1-94.
 Wechster. D. The measurement and appraisal of adult intelligence. (4th ed.) Baltimore;
- Wechsler, D. The measurement and appraisal of adult intelligence. (4th ed.) Baltimore: Williams & Wilkins, 1958.
- Wechsler, D. Wechsler preschool and primary scale of intelligence. New York: The Psychological Corporation, 1967.
- 24. Dum. L. M. Expanded manual for the Peabody picture vocabulary test. Circle Pines, Minn.: American Guidance Service. 1965.

- Zigler, B., & Butterfield, B. C. Motivational aspects of changes in IQ test performance of culturally deprived nursery school children, Child Development, 1968, 39, 1-14.
- DeVries, R. Relationships among Piagetian IQ and achievement assessments. Child Development, 1974, 45, 746-756.
- McClelland, D. C. Testing for competence rather than for "intelligence." American Psychologist, 1973, 28, 1-14.
- Elkind, D. Perceptual development in children, American Scientist, 1975, 63, 533-541.
 Maccoby, B. E. The development of stimulus selection. In Vol. 3. J. P. Hill (Ed.), Minnesota Symposia on Child Psychology. Minnespolis: University of Minnesota Press.
- 30. Piaget, J. The mechanisms of perception. London: Routledge & Kegan Paul, 1969.
- Elkind, D., Koegler, R. R., & Go, E. Studies in perceptual development II: Part-whole perception. Child Development, 1964, 35, 81-90.
- Whiteside, J., Elkind, D., & Golbeck, S. Duration and part-whole perception in children, Child Development, 1976, 47, 498-501.
- 33. Berlyne, D. Curiosity and exploration. Science, 1966, 153, 25-33.
- Haywood, H. C. Relationships among anxiety-seeking of novel stimuli and level of assimilated percepts. Journal of Personality, 1961, 29, 105-114.
- 35. Hull, C. How children explore. Science Journal, 1970, 6, 68-71.
- Isett, R. Object Exploration: Effects of age exposure to complexity levels. Unpublished doctoral dissertation. George Peabody College, 1973.
- Munsinger, H., & Kessen, W. Uncertailety structure and preference. Psychological Monographs, 1964, 78 (Whole No. 586).
- Switzky, H. N., Haywood, H. C. & Isett, R. Exploration, curiosity and play in young children: Effects of atimulus complexity. *Developmental Psychology*, 1974, 10, 321-329.
- Rose, S. A., Blank, M. S., & Bridger, W. H. Intermodal and intramodal retention of visual and tactile information in young children. *Developmental Psychology*, 1972, 6, 482-486.
- Bryant, P. B., & Raz, I. Visual and tactual perception of shape in young children. Developmental Psychology, 1975, 4, 525-526.
- Gibson, L. J., Gibson, J., Pick, A. D., & Osser, H. A developmental study of the discrimination of letter-like forms. Journal of Comparative and Physiological Psychology, 1962. 58, 897-906.
- Birch, H. G., & Lefford, A. Visual differentiation, intersensory integration and voluntary motor control. Monographs of the Society for Research in Child Development, 1967, 23 (Serial No. 110).
- Birch, H. G., & Belmont, L. Auditory visual integration, intelligence and reading ability in school children. Perceptual and Motor Skills, 1965, 20, 295–305.
- Goodnow, J. Auditory-visual matching: modality problem or translation problem Child Development, 1971, 42, 1187-1202.
- Stambak, M. Trois opreuves de rhythme. In R. Zazzo (Ed:), Psychologie de l'enfant et methode genetique, Neuchatel: Dalacaux & Niestle, 1962.
- 46. Soliey, C. M., & Haigh, G. A note to Santa Claus. TPR, The Menninger Foundation,
- 1951, 18, No. 3, 4-5.
 47. Briksen, B. A., & Briksen, C. W. Perception and personality. Morristown, N.J.: Gen-
- eral Learning, 1972.

 48. Kendler, H. H., Kendler, T. S., & Marken, R. S., Developmental analysis of reversal and
- half reversal shifts. Developmental Psychology, 1969, 1, 318-326.

 49. Yussen, S. R., & Santwik, J. W. Comparison of the retention of preschool and second grade performers under three verbalization conditions. Child Development, 1974, 45,
- 1973.
 51. Brown, A. L., & Campione, J. C. Recognition memory for perceptually similar pictures
- in preschool children. Journal of Experimental Psychology, 1972, 95, 55-62.
 52. Corsini, D. A., Jacobus, K. A., & Leonard, S. D. Recognition memory of preschool
- children for pictures and words. Psychonomic Science, 1969, 16, 192-193.

 53. Jones, H. R. The issue of visual and verbal memory processes by three year old children. Journal of Experimental Child Psychology, 1973, 15, 340-351.

- Perlmutter, M., & Myers, N. A. Recognition memory development in two to four-year olds. Developmental Psychology, 1974, 10, 447-450.
- Perimutter, M., & Myers, N. A. Young children's coding and storage of visual and verbal material. Child Development, 1975. 46, 215–219.
- Brown, A. L. Progressive diaboration and memory for order in children. Journal of Experimental Child Psychology, 1975.
- Experimental Cutal Psychology, 1975.
 57. Brown, A. L. The development of memory: Knowing knowing about knowing how to know. In H. W. Reese (Ed.), Advances in child development and behavior. Vol. 10; New
- York: Academic Press, 1975.
 Sh. Brown, A. L. Recognition, reconstruction and recall of narrative sequences by preoperational children. Child Development, 1975, 46, 156–166.
- Christie, D. J., & Shumucher, G. Developmental trends in the abstraction and recall of relevant versus irrelevant thematic information from connected verbal materials. Chilal Development, 1975. 46, 598-602.
- Korman, T. A. Differences in verbal semantic memory of younger and older preschoolers VII. 1945. cited by Yendovicknyz, T. V., Development of Memory. In ', V. Aporozhets & D. B. Elkonin (Eds.), The psychology of preschool children. Translated by J. Shybert and S. Simon. Cambridge. Mass.: M.1T. Press, 1971.
- Appel, L. F., Couper, R. G., McCarrell, N., Sims-Knight, J., Yussen, S. R., & Flavell, J. H. The developing of the distinction between perceiving and memorizing. Child Development, 1972, 43, 1365–1381.
- Flavell, J. H., Frederichs, A. G., & Hoyt, J. D. Developmental changes in memorization processes. Cognitive Psychology, 1970, 1, 324-340.
- Kreutzer, M. A., Leonard, C., & Flavell, J. H. An interview study of children's knowludge about memory. Managraphs of the Society for Research in Child Development.
- 1970. 40. (I. Serial No. 159).
 Neimark. E., Slotnick, N. S., & Ulrich, T. The development of memorization strategies. Developmental Psychology, 1971. 5, 427-432.
- Ryan, S. M., Hegron, A. G., & Flavell, J. H. Nonverbal maemonic mediation in preschool children. Child Development, 1970, 41, 539–550.
- Tonlinson-Keusey, C., Crawford, D. G., & Miser, A. L. Developmental Psychology, 1975, 11, 409-410.
- Yussen, S. R. The distinction between perceiving and memorizing in the presence of category cues. Cithi Development, 1975. 46, 763-768.
- Wellman, A. M., Ritter, K., & Flavell, J. H. Deliberate memory behavior in the delayed reactions of very young children. Developmental Psychology, 1975, 11, 780-787.
- Piaget, J., & Inhelder, B. Memory and intelligence. London: Routledge & Kegan Paul, 1973 (First French edition. 1968).
- 70. Bartlett, F. Remembering. Cambridge: Cambridge University Press, 1932.
- 71. Freud, S. Screen memories, In Collected papers, Vol. 5. London: Hogarth, 1953.
- Altmeyer, R., Fulton, D., & Berney, K. Long term memory improvement: Confirmation of a finding by Piaget, Child Development, 1969, 40, 845-857.
- Dablem, N. Reconstructive memory in children revisited. Psychanomic Science, 1969, 40, 845–857.
- Furth, H., Ross, B., & Youness, J. Operative understanding in children's immediate and long term reproductions of drawings. Child Development, 1974, 45, 63-70.
- Liben, L. Operative understanding of horizontality and its relation to long term memory. Child Development, 1974, 45, 416-424.
 Liben, L. Evidence for developmental difference in spontaneous seriation and its impli-
- Liben, L. Evidence for developmental difference in spontaneous scription and its implications for past research in long-term memory improvement. Child Development, 1975, 11, 121–125.
- White, S. H. Evidence for a hierarchical arrangement of learning processes. In L. P. Lipsett, and C. C. Spiker (Eds.), Advances in child behavior and development. Vol. 2. New York: Academic Press, 1965.
- Kendler, H. H., & Kendler, T. S. Discrimination and development. In W. K. Estes (Ed.), Handbook of learning and cognitive processes. New York: Haistead, 1975.
- Brookshire, K. H., Warren, J. M., & Ball, G. G. Reversal and transfer learning following overtraining in rat and chicken. Journal of Comparative and Physiological Psycholoxy, 1961, 84, 98-102.

- Campione, J. C. Optimal intradimensional and extradimensional shifts in children as a function of age. Journal of Experimental Psychology, 1970, 84, 296-300.
- Campione, J. C., Hyman, L., & Zeaman, D. Dimensional shifts and reversals in retardate discrimination learning. *Journal of Experimental Child Psychology*, 1965, 2, 255-263.
- date discrimination learning. Journal of Experimental Child Psychology, 1965, 2, 255-263.
 82. Dickerson, D. J. Performance of preschool children on three discrimination shifts.
 Psychonomic Science, 1966, 4, 417-418.
- Johnson, P. J., & White, R. M., Jr. Concept of dimensionality and reversal shift performance in children. Journal of Experimental Child Psychology, 1967, 5, 223-227.
- Kendler, H. H., Glasman, L. D., & Ward, J. W. Verbal labeling and cue training in reversal shift behavior. Journal of Experimental Child Psychology, 1972, 13, 195-209.
- Kendler, H. H., & Kendler, T. S. Reversal shift behavior: some basic issues. Psychological Bulletin, 1969, 72, 229-232.
- Kendler, H. H., Kendler, T. S., & Ward, J. W. An ontogenetic analysis of optional intradimensional and extradimensional shifts. Journal of Experimental Psychology, 1972.
- Kendler, T. S. Verbalization and optional reversal shifts among kindergarten children. Journal of Verbal Learning and Verbal Behavior, 1964, 3, 428-436.
- 88. Kendler, T. S. The effect of training and stimulus variables on the reversal-shift on-
- togeny. Journal of Experimental Child Psychology, 1974, 17, 87-106.
 89. Piaget, J. The psychology of intelligence. London: Routledge & Kegan Paul, 1950.
- Flaget, J. In a psychology of intelligence. London: Nothinge & Kegan rain, 1950.
 Flavell, J. H., Beach, D. R., & Chinsky, J. M. Spontaneous verbal rehearsal in a memory task as a function of age. Child Development, 1966, 37, 283-299.
- 91. Rese, H. W. Verbal mediation as a function of age level. Psychological Bulletin, 1962.
- Alberts, E., & Ehrenfreund, D. Transposition in children as a function of age. Journal of Experimental Psychology, 1951, 51, 30-38.
- Experimental Psychology, 1951, 52, 30-38.

 93. Kuenne, M. R. Experimental investigation of the relation of language to transposition
- behavior in young children. Journal of Experimental Psychology, 1946, 36, 471-490.

 94. Johnson, R. C., & Zara, R. C. Relational learning in young children. Journal of Com-
- parative Physiological Psychology, 1960, 53, 594-597.

 95. Hunter, I. M. L. An experimental investigation of the absolute and relative theories of
- transposition behavior in children. British Journal of Psychology, 1932, 43, 113-128.

 96. Sherman, M., & Stunk, J. Transposition as a function of single versus double discrimi-
- Sherman, M., & Stunk, J. Transposition as a function of single versus double discrimination training. *Journal of Comparative and Physiological Psychology*, 1964, 58, 489-450.
 Marsh, J. G., & Jones, R. L. Verbal mediation of transposition as a function of age level.
- Journal of Experimental Child Psychology, 1966, 4, 90, 98.

 98. McKee, J. P., & Riley, D. A. Auditory transposition in six year old children. Child
- McKee, J. P., & Kiley, D. A. Auditory transposition in aix year old caudren. Cana Development, 1962, 33, 469-476.
 Zeller, M. D. Solution of the two stimulus transposition problem by four and five year
- old children. Journal of Experimental Psychology, 1966, 71, 576-579.

 100. Stevenson, H. L. Learning in children. In P. H. Mussen (Ed.), Carmichael's manual of
- child psychology, Vol. 1. New York: Wiley, 1970.

 101. Piaget, J., & Szeminska, A., The child's conception of number. New York: Humanities
- Press, 1952.

 102. Piaget, J., & Inheider, B. The child's conception of space. London: Routledge &
- Kegan Paul, 1956.

 103. Plaget, J. The child's conception of time. New York: Basic Books, 1970.
- Plaget, J. The child's conception of time. New York: Basic Books, 1970.
 Plaget, J., & Inhelder, B. Le developpement des quantities chez l'enfant. Neuchâtel:
- Delachaux et Niestle, 1941.

 105. Piaget, J. The child's conception of movement and speed. New York: Basic Books, 1969.
- 106. Piaget, J., Iahelder, B., & Szaminska, A. The child's conception of geometry. New York: Basic Books, 1960.
 - Bovet, M. Cognitive processes among illiterate children and adults. In J. W. Berry (Ed.), Culture and cognition: Readings in cross cultural psychology. London: Methuen, 1966.
 - 1999.

 1. Problems in research on culture and thought. In D. Elkind and J. H. Flavell (Eds.), Studies in cognitive development. New York: Oxford University Press, 1969.

- Peluffo, N. Les notions de conservation et de causalité chez enfants provenant de differents milieux physiques et socioculturels. Archiveş de Psychologie (Geneve, 1962), 38, 75-90.
- 110. Vernon, P. B. Intelligence and cultural environment, London: Methuen, 1969.
- Achenbach, T. M., & Weisz, J. R. A longitudinal study of developmental synchrony between conceptual identity, seriation and transitivity of color, number and length. Child Development, 1975, 48, 840-848.
- Kendler, H. H., & Kendler, T. S. Inferential behavior in young children. In L. P. Lipsett and C. C. Spiker (Eds.), Advances in child development and behavior. Vol. III. 1967
- Smedalund, J. The development of concrete transitivity of length in children. Child Development, 1963, 34, 389-405.
- Brainerd, C. J. Training and transfer of transitivity, conservation and class inclusion of length. Child Development, 1974, 48, 324-334.
- Bryant, P., & Trabasso, T. Transient inferences and memory in young children. Nature, 1971, 232, 456-458.
- 116. Bryant, P. Perception and understanding in young children. New York: Basic Books, 1974.
- Harris, P., & Bassett, E. Transitive inferences in four year old children. Developmental Psychology, 1975, 11, 6, 875-876.
- 118. deBorgson-Bardies, B., & O'Rogan, K. What children know in spite of what they do. Nature, 1973, 246, 531-534.
- Piaget, J., & Szeminska, A. The child's conception of number. New York: Norton, 1959.
- Elkind, D. The development of quantitative thinking. Journal of Genetic Psychology, 1961, 98, 37-46.
- Wohlwill, J., & Lowe, R. C. Experimental analysis of the development of the conservation of number. Child Development, 1962, 33, 153-167.
- 122. Mehler, J., & Bever, T. G. Cognitive capacity of very young children. Science, 1967,
- Beilin, H. Cognitive-capacities of young children: A replication. Science, 1968, 162, 920-921.
- 124. Calboun, L. G. Number conservation in very young children: The effect of age an mode of responding. Child Development, 1971, 42, 561-572.
- Piaget, J. Quantification, conservation and nativism. Science, 1968, 162, 976-979.
 Rothenberg, B. B., & Courtney, R. G. Conservation of number in very young children:
- A replication and comparison with Mehler and Bever's study. Journal of Psychology, 1968, 70; 205-212.
- 127. Lorenz, K. King Solomon's ring. New York: Crowell, 1952.
- Brainerd, C.; & Allen, T. Experimental inductions of the conservation of "first-order" quantitative invariants. Psychological Bulletin, 1971, 75, 128-144.
 Gelman, R. Conservation sequisition: A problem of learning to attend to relevant
- attributes. Journal of Experimental Child Psychology, 1967, 7, 167-187.

 130. Kuhn, D. Inducing development experimentally: Comments on a research paradigm.
- Developmental Psychology, 1974, 10, 590-600.

 131. Piaget, J., & Inhelder, B. The early growth of logic in the child. New York: Humanities
- Press, 1964.

 132. Bloom, L. Language development: Form and function in emerging grammars. Cambridge. Mass.: M.I.T. Press, 1970.
- 133. Brown, R. A first language. Cambridge, Mass.: Harvard University Press, 1973.
- Bloom, L., Lightbown, P., & Hood, L. Structure and variation in child language. Monographs of the Society for Research in Child Development, 1975, 40 (No. 160).
- 135. Donaldson, M., & Wales, R. On the acquisition of some relational terms. In J. Hayes (Ed.), Cognition and the development of language. New York: Wiley, 1970.
- Palermo, D. S. More about less: A study of language comprehension. Journal of Verbal Learning and Verbal Behavior, 1973, 12, 211-221.
- Palermo, D. S. Still more about the comprehension of less. Developmental Psychology, 1974, 10, 827-829.
- Weiner, S. L. On the development of more and less. Journal of Experimental Child Psychology, 1974, 17, 271-287.

- 139. Bever, T. The comprehension and memory of sentences with temporal relations. In G. B. Flores of Arcais & W. J. M. Levelt (Eds.), Advances in psycholinguistics. New York: American Elservier, 1970.
- 140. Clark, E. On the acquisition of the meaning of before and after. Journal of Verbal Learning and Verbal Behavior. 1971, 266-275.
- 141. Harner, L. Children's understanding of linguistic reference to past and future. Unpublished doctoral dissertation. Columbia University, 1973.
- 142. Maratsos, M. P. Preschool children's use of definite and indefinite articles. Cambridge. England: Cambridge University Press, 1976.
- 143. Chomsky, N. Aspects of a theory of syntax, Cambridge, Mass.: M.I.T. Press, 1965.
 144. McNeil, D. The acquisition of language: the study of developmental psycholinguistics.
- New York: Harper, 1970.

 145. Slobin, D. I. The acquisition of Russian as a native language. Cambridge, Mass.:
- M.I.T. Press, 1966.

 146. Braine, M. On learning the grammatical order of words. Psychological Review, 1963,
- 70, 323-348.
- 147. Skinner, B. F. Verbal behavior. New York: Appleton-Century-Crofts, 1957.
- 148. Staats, A. Linguistic-mentalistic theory versus an explanatory S-R learning theory of language development. In D. J. Slobin (Ed.), The ontogenesis of grammar. New York: Academic Press, 1971.
- Endsley, R. C., & Clarey, S. Answering young children's questions as a determinant of their subsequent question-asking behavior. Developmental Psychology, 1975, 11, 363.
- 150. Piaget, J. The language and thought of the child. New York: Harcourt, 1926.
- Flavell, J. H., Botkin, P. T., Fry, C. L., Wright, J. C., & Jarvis, P. E. The development of role-taking skills in children. New York: Wiley, 1968.
- Glucksberg, S., Krause, R. M., & Weisberg, R. Referential communication in nursery school children. Journal of Experimental Child Psychology, 1966, 3, 333-342.
- Sussevein, B. J., & Smith, R. F. Perceptual discriminability and communication performance in preschool children. Child Development, 1975, 46, 954-957.
- 154. Shantz, M., & Gelman, R. The development of communication skills: Modifications in the speech of young children as a function of listener. Managraphs of the Society for Research in Child Development, 1973, 38, (Serial No. 152).
- 155. Piaget, J. The child's conception of the world. New York: Harcourt, 1929.
- 156. Piaget, J. Judgment and reasoning in the child. New York: Harcourt, 1928.
- 157. Piaget, J. The child's conception of physical causality. New York: Harcourt, 1930.
- 158. Hess, R. D., & Bear, R. R. (Eds.) Early education. Chicago: Aldine, 1968.
- Engelmann, S. The effectiveness of direct instruction in IQ performance and achievement in reading and arithmetic. in J. Hellmuth (Ed.), Disadvantaged Child. Vol. 3 New York: Bruner/Mazel, 1970.
- Fowier, W. Cognitive learning in infancy and early childhood. Psychological Bulletin, 1962, 59, 116-152.
- Moore, R. S., & Moore, D. N. Better late than early. New York: Readers Digest Press, 1975.
- 162. Rohwer, W. D. Prime time for education: Early childhood or adolescence? Harvard Educational Review, 1971, 41, 316-341.
- White, B. L., et al. Experiences and environment: Major influences on the development of the young child. Englewood Cliffs. N.J.: Prentice Hall. 1973.



الفصل الثامن

نبه الشخصية والنبو الاجتباعي

. وعي الذات والاتجاهات إزاء الذات:

ـ وعي الجسد

.مشاعر التحكم

. اتساع الاسرة والعلاقات الاجتماعية:

دور الأب

_العلاقات مع الاخوة

- الاتصالات بالاتراب

. التنشئة الاجتماعية: - النظام

. التقمص

- مقال: أثر التلفزيون على السلوك العدواني والسلوك والسلوك الغيري لدى الأطفال

- سيرة ذاتية: اربك اربكسون ERIK ERIKSON

والخلاصة

-المراجع

الفصل الثامن

نمه الشخصية والنمه الاجتماعس

تبدأ ضروب السلوك التعبيري المكتسبة في الطفولة الأولى بالتعلق بنماذج أصلية فردية بين الثانية والخامسة من العمر. وينمي الأطفال كثيراً من الاتجاهات المتميزة، والتفضيلات، وأساليب الفعل. وأولى كل شيء هو أن يصبح أطفال مرحلة ماقبل المدرسة واعين بشكل متزايد لأنفسهم كأفراد ويبدأون بتشكيل بعض الاتجاهات السلبية والايجابية ازاء أنفسهم. ثانياً: إنهم يدخلون في اتصال مع أعداد متزايدة من نماذج من النامى يختبرون فيها ضروباً من التفاعلات الاجتماعية. وأخيراً الطفولة المبكرة فترة حاسمة لكثير من الفاعليات الانضباطية وتحديد الدور الذي ينشيع الأبوان صغارهما عن طريقها اجتماعياً ويتقلون إليهم حضارتهم.

وعى الذات والاتجاهات ازاء الذات

إن إحدى النتاتج الهامة جداً للنضج الجسدي والمعرفي أن يصبح الأطفال واعين بشكل مسترايد لذواتهم، ويكونوا انجاهات جديدة ازاء ذواتهم، فيظهرون وعياً متزايداً لأجسامهم وتنبثق مشاعر التحكم.

وعي الجسد:

يدرك الأطفال الرضع تدريجياً خلال الستين الأولين من الحياة أنهم اشخاص متميزون لهم أجساد يمتلكونها، ويتعلمون أن الأطراف والأعضاء المختلفة تخصهم، لأنهم يستطيعون التحكم بها ، ويتأثرون بكل مايحدث لهذه الأطراف والأعضاء، كالشعور بالألم عندما تلمس أيدبهم موقداً حاراً. إن أطفال مرحلة ماقبل المدرسة بعد المجازهم الاعتراف الأساسي

بامتلاك الجسد يصبحون واعين وعياً شديداً للمتغيرات التي تحدث له، وكيف يختلف جسدهم عن أجساد الآخرين .

مثال ذلك، كثيراً مايعبر الأطفال بين الثانية والخامسة من العمر عن اعتزادهم أو قلقهم حول حجمهم: (انظر كم كبرت؟ هل سأكون كبيراً مثل ماما؟؛ ويتوقعون بحماسة الفرص لوزن أنفسهم، أو قياس طولهم، سواء في البيت أو في عيادة الطبيب، ويفتنون بحصول الخدوش وقشور الجروح، وعضات البعوض وماينجم عنها، وغير ذلك من الظروف المؤقتة التي تصيب ظاهر أجسادهم، وكيف تغضنت أصابعهم عندما كانوا في الحمام؟.

ويتمرف أطفال مرحلة ماقبل الملارسة على الفروق الجسلية من المناسن، ويبدأون بالاحساس بهويتهم كذكر أو أنشى. فغي سن الثانية المنسن ، ويبدأون بالاحساس بهويتهم كذكر أو أنشى، فغي سن الثانية من العمر لايكون الأطفال متأكلين من جنسهم، ولكن قبل نهاية من الثالثة يعرف ثلثاهم ماإذا كانوا صبياناً أم بنات. والألعاب التي تقوم على التعري، والتنقيب الجنسي شائعة قبل نهاية الرابعة من العمر، ويسأل معظم أطفال الرابعة إلى الخاصسة أبويهم أسئلة عن الموضوعات الجنسية. فالأولاد يريدون أن يعرفوا لماذا لايحسملون؟ وتسأل البنات ما إذا كن سيحصلن على قضيب عندما يكبرن (١-٤). وفي برنامج تلفزيوني وهو "جران مستر روجرز" له شعبية لدى أطفال ماقبل المدرسة حيث تواجه مثل الهموم بلباقة بالأبيات التالية من أغنية فيه:

الصبيان فاتنون ظاهراً Girls are fancy on the outside والصبيان فاتنات باطناً Everybody's fancy, every body's fine كل من ألقاء فاتن وجه دنيانا محاسن وجه دنيانا محاسن فاتن قلك ياحيي أنت وكذا قدى أنا



عيل الأطفال من الثانية إلى الخامسة من العمر إلى الاهتمام بكيفية نمو أجسادهم وبخاصة فيما يتعلق بما يكون عليه طولهم.

والأطفال الصغار يظهرون هموماً حول الأذى الذي يقع على أجسادهم أو فقد أجزاء من الجسد والصغار الذين لايخافون أو الذين جسدياً يمكن أن يضطربوا اضطراباً شديداً لدى فقدهم ظفر أصبع أو قلع سن، وخالباً مايبالغون في النتائج الناجمة عن جرح أو المعالجة العنيفة.

ف الطفل الذي صفع من قبل أبيه يمكن أن يصرخ: "توقف إنك تقتلني". وتبدو البنات أقل ميلاً من الصبيان للاهتمام بفقد جزء خاص من الجسم أو جرحه. والمنظرون من أصحاب التحليل النفسي يشعرون بأن هذا الفرق الجنسي الظاهر يعود إلى اعتقاد الصبيان بأن الأعضاء الجنسية المذكرة قد انتزعت من البنات، وأنهم قد يعانون من المصير ذاته. ويسمى علماء التحليل النفسي هذا الخوف بقلق الخصاء (٥ ،٢).

ومن المرجح أن تؤثر كيفية استجابة الأبوين لوعي أو لادهم لأجسادهم في اتجاهات أطفالهم إزاء أنفسهم . والآباء اللين يعربون عن سرورهم لنمو أطفالهم يساحدهم على الشعور بالفخر والشقة بالنفس . والاتجاهات الايجابية ازاء الذات تتعزز عندما يستطيع الآباء الإجابة عن أسئلة عن الجنس دون حرج ، وبمعلومات تلاتم مستوى فهم الطفل . ومن ناحية أخرى ، فإن الآباء اللين يتجاهلون أو يستخفون باهتمام الأطفال السوي بالنمو الجسدي يكن أن يجعلهم يشعرون بالحمق وعدم الأهمية . والآباء اللين لايشجمون الفضول الجنسي يغعلون ماهر أسوا فيعاقبون اطفالهم من أجل ذلك ، يمكن أن يغدلوا اتجاهات سلبية ازاء ذواتهم ، ووعيهم لأنفسهم وعدم ارتياحهم ازاء الجنس.

مشاعر التحكم:

تبدأ مشاعر الاتقان لذى الأطفال في التشكل خلال الطفولة الأولى من اللذة التي يحصلون عليها من حصولهم على القدرة على التحكم بمحيطهم. مشال ذلك، فقد لوحظ الأطفال الصغار وهم، يناغون، ويبتسمون، وحتى يسخرون لذى التحكم بهذه المهمات كتعلم تحريك متحرك (٧،٨). لأن اتقان مهارات جديدة يجلب اللذة، ويتزع التشجيع على محاولات أبعد في التحكم، ويهذا المعنى إنها فعالية ذاتية مستدية.

يضاف إلى ذلك، وجود أساليب متعددة يستطيع الآباء عن طريقها تفلية محاولات أطفالهم الصغار في التحكم، وترينا البحوث أنه حتى الأطفال الصغار جداً يدفعون إلى القيام بمحاولات أكثر في التحكم إذا شجعهم آباؤهم، وساحدوهم، وامتدحوهم في عملهم بشكل مستقل كتناولهم الطعام بأنفسهم (٩ - ١١).

ومع ذلك، لا يصبح الأطفال قادرين على الشعور بأي معنى للانجاز حتى سني ماقبل المدرسة، عندما يسمح لهم نضجهم المعرفي التعرف على الفرق بين مستوياتهم في المهارة في الماضي والحاضر. إن القدرة على تطبيق معايير الامتياز على سلوكهم الخاص، أي إدراك أنهم يقومون بشيء ما جيداً، أو أفضل من قبل يؤدي لدى الأطفال إلى رؤية بعض من خبراتهم كانجازات. إن خبرات الانجاز بدورها تبدأ الآن بتوليد مشاعر الانقان أو التحكم التي يمكن أن يكون لها تأثير دائم على إحساس الفرد بالكفاءة الشخصة (۲۲-۱۶).

ويتسارع مظهر غو الشخصية بشكل سريع بين عمري السنين والخامسة. وعكن تزايد مهارات الأطفال المعرفية والحركية خلال هذه السنوات من العمل بأنفسهم أكثر عاكانوا يفعلون من قبل، ويفسح مجالاً أوسع لفرص الشعور بالاتقان أو التحكم. وأكثر من ذلك تمكن مهارات الأطفال اللفوية من اكتساب فكرة أفضل من ذي قبل عن التأثير الذي يستطيعون امتلاكه في محيطهم. ويقوم الآباء بدورهام في مساعدة أطفال مرحلة ماقبل الملاصة على الماء مشاعر قوية في التحكم. وطبيعة هذا التأثير الأي عن الكفاءة الأبيء بدينة هويته في البحث في الدافعية إلى الانجاز، وفي الكفاءة الوسيلية، وفي تقدير اللات.

الدافعية إلى الانجاز:

وتشير الدافعية إلى الانجاز إلى الميل إلى المجاهدة من أجل النجاح، والقدرة على الشعور بللة النجاح. والبحث في أصل الدافعية للانجاز كان قد استير باسهامات (ديفيد ماك كليلاند David Mc Cleland (١٥)، وجون أتكنسون Tohn Atkinson بيكم عنها اكتشافات: الأول:
يُعلَى الدافعية إلى الإنجاز العالي خلال سنوات ماقبل المدرسة بتشجيع
الأبرين القوي للإنجاز المصاحب (بفتح الحاء) بمطالب معتدلة للاستقلال،
وحلاقات دافقة داهمة بين الأبوين والطفل. ويعبارة أخرى، بقدر ما يستطيعون
الطفال مرحلة ماقبل الملرسة، ويساحدون على العمل بقدر ما يستطيعون
بأنفسهم دون أن يتوقع منهم عمل أكثر مماهم قادرون عليه، فإنهم يصبحون
على الأرجح أفرادا واثقرن بأنفسهم يستجيبون بحماسة إلى تحدي خبرات
جديدة. والمثاني إن نمو الدافعية إلى الإنجاز يرتبط مباشرة بكمية التدريب
النوعي في فعاليات الانجاز التي يزود بها الآباء أطفالهم خلال سنوات ماقبل
المدرسة (۱۷-۲۱).

الكفاءة الوسيلية:

تعرف الكفاءة الوسيلية في صدد من الدراسات من قبل Baumrind كسلوك مسؤول اجتماعياً ومستقل (٢٧-٢٤). وقد وجدت (باومريند)، في دراسة على أطفال ماقبل المدرسة وآبائهم، أن الأطفال الذين كانوا أكثر اصتماداً على أنفسهم، وضبطاً لها، وأكثرهم تنقيباً، ومجاهدة هم من كان آباؤهم مسؤولين اجتماعياً، مؤكدين للواتهم، واثقين بأنفسهم، وعن مارسوا ضبطاً سلطوياً، أي أولئك الذين كانوا يفرضون حدوداً خاصة على سلوك أو لادهم، غير أنهم كانوا أيضاً حنونين، غير رافضين وكانوا رافيين في واصدة النظر في قواصدهم للسلوك، ولانوا يشجعون أطفالهم على الإضطلاع بالتحديات.

ووجدت باومويند الأطفال المتدورين، المتكفئين سيتي الظن كانوا لآباء متحكمين كثيراً، لاباء يتعلون عن أولادهم ومستبلين. وكان هو لاء الآباء متحكمين كثيراً، كثيري القيود والحماية. ولم يفسحوا مجالاً للمناقشة، والتنوع، ومنعوا عن أطفالهم فرص للجازفة، وصحاولة الأمور الجديدة، واتخاذ القرارات. وهناك مجموعة ثالثة من الأطفال وهم من كانوا أقل الأطفال اعتماداً على أنفسهم، ومبيلاً للتنقيب وضبط النفس كانوا أبناء الإباء حنونين ولكنهم متسامحون.

إيضاح القواعد واحادة النظر فيها . مستبده منمزلء على درجة عالية من التعكم، والقيود متسلطاء متصلب غيرائه حنونء غير رافضء راغب في الجلول وقم ١/ ٧ : العلاقات بين النعافج الأصلية للسلطة الأيوية وبين مستويات أطفال موحلة ما قبل للدوسة في الكفاءة الوسيلية . النموذج الأصلى للسلطة الأبوية أقل كفامة، غير راضين نسبياً، منظوون، وسيئو الظن. أكثر الأطفال كفامة، واعتماداً على النفس، وضبطاً لنفسه منقب راض. مستوى كفاءة الاطفال الوسيلية

غو نطقل ج/ ۱ م -۲۷

متسامح، غير متحكم ليست له مطالب، ولاقواحد صلبة أقل الأطفال كفاءة، اتكاليون نسبياً لا هبف لهم وغير مسؤولين.

والافراط في الحماية، خير راغب في مناقشة القواحد أو

احادة النظر فيها .

Bammind, D., Current patterns of parental authority, Developmental psychology Mono-: Jack 4, 1971, part 2, 1-103 graphs,

وعن طريق تبني موقف دون مطالب، فإن هؤلاء الآياء يفسلون في ارساء أية معايير يستطيع أطفائهم الحكم بالاستناد إليها على كفاية سلوكهم، كما فشلوا في تشجيع أطفائهم على قبول أية تحديات (انظر الجدول رقم / 1). وهذه النتائج وغيرها عن الكفاية الوسيلية توازي ماكان قد عرف عن أصول الدافعية للانجاز، ويخاصة اللين يحثون أطفائهم باستمرار لانجاز كل مايستطيعون أنجازه، وفي الوقت الذي يدعمون جهسودهم بالمديح والتشجيع، فإنهم يقدمون مستويات عالية من الكفاءة الوسيلية (٢٥).

تقدير الذات:

وهي ما يضعه الناس من قيمة لأنفسهم، والمدى الذي يتوقعون النجاح فيه وأشمل دراسة للعوامل التي تؤول إلى تقدير المذات قد ذكرها (كوبر سميث Cooper smith) والتي توافقت نتائجهامج بنتائج البحوث عن الدافعية للإنجازء والكفاية الترسيلية. فالآباء اللين أطفالهم على درجة عالية من تقدير اللمات عيلون إلى أن يكونوا أناساً حونين في تقبلهم عالية من تقدير اللمات عيلون إلى أن يكونوا أناساً حونين في تقبلهم سمحوا لهم بحرية ضمن هذه الحدود. وكمنا فطلت (باجريكار)، فقد وجد (كوبر سميث) غوضجة مؤثراً ذي دلالة بوبخاصة أن آباء الأطفال الذين هم على درجة عالية من تقدير الذات عيلون إلى أن يكونوا نشيطين، رزينين، وواثنين بأنفسهم نسياً (٢٦).

وقد يبدو مدهشاً أننا في مناقشتنا لمشاعر التحكم حتى الآن لم غيز بين الصيان والبنات. فهناك نتائج بحوث ذكرت على نطاق واسع تحدد فروقاً جنسية في السلوك المتصل بالانجاز من حيث الأن الأولاد يندفعون بشكل أولي بجمهودهم للاتقان، وتندفع البنات بوجه خاص بالحاجة إلى القبول الاجتماعي (٢٧-٢٩). وهذا الفرق الظاهري قد عزي إلى نماذج أصلية متجمدة للدور الجنسي في مجتمعنا: وبخاصة أن الأولاد يكونون



يصبح اتقان مهارات جديدة، ولذة الانجاز أجزاء هامة من حياة الأطفال خلال سنوات ماقبل المدرسة.

عدوانين، مستقلين، وييلون إلى المنافسة، في حين تكون البنات منفعلات، تابعات، وتعاونيات. ويسبب هذه النماذج الأصلية النمطية المتجمدة فقد قيل إن البنات الصغيرات يبالغ في حمايتهن، ولايشجعن على اتقان المهارات الصعبة، وبذلك غالباً ماينمون على أن يكن أقل ثقة بالنفس، وأقل اجتهاداً، وأقل نجاحاً في أنشط المهمات الموجهة من الأولاد ذوي القدرات المساوية لقدر اتفن (٢٩-٣١).

ويعارض مثل هذه المعتقدات ماكوبي وجاكلين & Vackin الأولاد والبنات المتوافرة أن الأولاد والبنات الميختلفون في سعيهم إلى الانجاز، وأن الأولاد في مجتمعنا الميتلقون تشجيعاً أكثر نحو الاتقان من البنات (٣٧). ومع الأسف ليست بهيع البحوث التي اعتمد عليها (ماكوبي وجاكلين) في نتائجهما قداً حسن اجراؤها. ففي بعض الحالات اعتمد الباحثون على مقاييس خام إلى درجة أنها لاتتحرى الفروق الجنسية حتى ولو كانت موجودة. وفي حالات أخرى، درس أطفال مرحلة ماقبل الملاسة في الحالة التي فشل فيها الباحثون أن يأخذوا في الحسبان فقط واقع أن الفروق الجنسية الفعلية قد لاتصبح وأضحة حتى الطفولة المتوسط أو المراهقة (٣٣) في ولها إفإن معظم ما يمكن قوله في الوقت الحاضر عن الفروق الجنسية في مشاعر التحكم أو الاتقان عدم وجوده (ب) ضرورة وجود دراسات إضافية أكثر عناية في تصميمها قبل أن نتمكن من استخلاص نتائج ثانية في هذا السيل أو الآخر.

ويكن أن تكون صيغ (اربك اربكسون Erick Erikson) مفيد ذكرها ثانية في هذا الموضوع. ففي الفصل الرابع ذكرنا وجهة نظر (اربكسون) من أن مايمانيه الأطفال الصفار في علاقتهم مع تأثيرات آبائهم سواء أغوا مشاعر أساسية في الثقة، أو عدم الثقة بعالمهم ويستقبلهم. أما

فيما يتعلق بالطفولة المبكرة في فيقترح اريكسون بأن مظاهر تفاعل الطفل والأهل الذي ناقشناه هنا يحدد ماإذا كان الاستقلال أو الخيول، أو الشك سوف تنبق كسمات شخصية ثابتة. فإذا استطاع الآباء الاعتراف بكبرياء أطفال مرحلة ماقبل المدرسة وشجعوهم في الجازاتهم ورغبتهم لأن يفعلوا قدر مايستطيعون بأنفسهم فإن الأطفال ينمون احساساً بالاستقلال، وشعوراً بأنهم يستطيعون التحكم بأنفسهم وجحيطهم. ولكن إذا منع الاباء أطفائلهم من فعل أشياء معقولة بأنفسهم أو إذا طولبوا بأكثر عاهم قادرون على فعله فمن المرجع أن يشعر الأطفال بالخبعل من مقدراتهم، ويشكون بقدرتهم في التأثير في مصيرهم الخاص (٣٤).

الأسرة الموسعة والعلاقات الاجتماعية:

يوجد في الولايات المتحدة عادة تمييز دقيق بين اللورين الأمومي والأبوى في رحاية الطفل. فالأمهات كن يبقين في البيت لرحاية الأطفال، في حين كان يعمل الآباء خارج المنزل للإنفاق على الأسرة. ولم يكن يتوقع من الأم أن تكسب أجراً مالم تكن الأسرة معسرة مالياً، أو أن يكون الأب عاجزاً، أو عاطلاً عن العمل؛ ولم يكن يفترض أن يغير الأب الحفوضات أو يرضع الوليد في الليل، أو يعنى بالحاجات الروتينية للأطفال مالم تكن زوجته مريضة أو خارج المنزل. إن مثل هذه التعريفات الحصرية لللور في زوال الآن. إذ تتزايد أعداد النساء اللواتي يعملن خارج المنزل لتجد تحقيق إلى رعاية الطفل على أنها مسؤولية يجب أن يشارك فيها كلا الأبوين (٣٠). ومع ذلك، فإن الأطفال في الأسرة النموذجية يشكلون أول تعلقاتهم ومع ذلك، فإن الأطفال في الأسرة النموذجية يشكلون أول تعلقاتهم بمهات ماقيل المدرسة. وكثير من النساء يؤجلن البحث عن أعمال بدوام مرحلة ماقبل المدرسة. وكثير من النساء يؤجلن البحث عن أعمال بدوام

كامل حتى يبلغ أطفالهن سن المدرسة، أو يمكن أن ينقطعوا عن أعمالهن جزئياً على الأقل، حينما يكون أطفالهن صغاراً. ولهذا يحضي الأطفال، كأطفال رضع عادة من الوقت مع أمهاتهم أكثر كثيراً من أي شخص آخر، وسلوكها أهم تأثير محيظي على شخصيتهم، وغوهم الاجتماعي. وخلال سني ماقبل المدرسة تبدأ الأمهات مع ذلك، بالمشاركة بشكل متزايد في هذا التأثير مع أب الطفل والأخوة، والاتراب.

دور الأب:

وكما أشرنا في الفصل الرابع، يمكن أن يضطلع الآباء بكثير من المسؤوليات في رعاية الرضيع ويخاصة إذا كان أطفالهم يتغذون بالرضاحة، ويشكل الأطفال الرضع غالباً تعلقات باكرة بآيائهم مثل أمهائهم أيضاً (٣٦-٤). ولكن يبرز معظم الرجال خالباً فعلاً خلال سني ماقبل المدرسة مشاركين نشيطين في حياة أطفالهم. وفي حين أن الأطفال الرضع يغفون عندما يغادر الآباء إلى العمل في الصباح وبأنهم يكونون نائمين في الليل عندما يعودون، فإن أطفال ماقبل المدرسة يكونون صاحين عندما يكون أباؤهم في البيت. ولدى أطفال ماقبل المدرسة فرصاً للتفاعل مع آبائهم بسبب نضجهم، كالجلوس مع الأصرة أثناء تناول وجبات الطعام، ولعب بسبب نضجهم، كالجلوس مع الأصرة أثناء تناول وجبات الطعام، ولعب يغلب أن يهتموا على الأرجع بالرحلات، والفرص الأخرى التي يكن أن يغلمها أباؤهم، مثل حملهم على ظهورهم، وزيارة حديقة الحيوانات، أو السبوك، وأصلاح اللعب المكسورة.

واهتمام أطفال ماقبل المدرسة بآبائهم قد عُرض مُوضَعًا في دراسة بسيطة ولكنها ذات دلالة أجراها لين Lyn وكروس Cross (٤١). فقد سألا عدداً كبيراً من أطفال بين الثانية والرابعة أي من أبويهم اللذين يجلسان في الغرفة المجاورة يريدون أن يلعب معهم مختلف أنواع الألعاب. ويبدي الصبيان في الأعمار الشلالة كلها (٢, ٣, ٤) تفضيلاً واضحاً للعب مع المائهم. وبين البنات، كان الآب مفضلاً بقوة من قبل أطفال عمر السنتين. ومع ذلك، ففي سن الثالثة تظهر البنات تفضيلاً متناقضاً للعب مع آبائهن. ويفضلن أمهاتهن بوضوح في سن الرابعة. والأرجح على مايبدو أن هذا الاتجاه بين البنات الما يعكس نزعة الأطفال للبده بتقمص الآب من جنسهم ذاته لدى اقترابهم من الطفولة المتوسط وهو موضوع سوف ندرسه لاحقاً في هذا الفصل.

	الصييان	الأب	17%	الأم	7.44
عمر السنتين	البنات .	الأب	٧٦	الأم	4.8
	الصبيان	الأب	٧٩	الأم	*1
حمر الثالثة	البنات	الأب	٥٧	الأم	٤٣
عمر الرابعة	المهيان	الأب	09	الأم	٤١
	البنات	الأب	YA.	الأم	٧٧

الشكل (٨/١): تفضيل أطفال ماقبل المدرسة للعب مع أصهاتهم أو آبائهم.

المصدر يعتمد على معطيات أورداها:

Lynn, D.B., & Cross, A. DEP., Parent Perferences of Preschool children. Journal of marriage and the Family, 1974, 36,555-559)

ويعتقد عموما بأن تفاعل أطفال ماقبل المدرسة المتزايدمع آبائهم

يساعدهم على التعرف بأن لليهم أبوين متميزين يرعيانهم لا شخص واحد. وفي حين كانوا صابقاً يسعون وراء انتباء أمهم وحدها، والآن يسعون وراء انتباء من كلا الأبوين؛ ويبدأون أيضا بتوجيه أنواع من الهموم بشكل رئيسي نحو الأم، وأخرى بشكل رئيسي نحو الأب. مثال ذلك يمكن لولد أن يطلب من أييه الحلوى لأنه تعلم أن من المرجع أن يعطيه أباه شيئاً منها، ولكن أمه يمكن أن تقول ' لا الأنها تقلق على أسنانه. وبالمثل فإن بتناً كسرت صحناً عرضاً قد تعترف لأمها لأنها تعرف أنها سوف تكون متعاطفة معها، وليس لأبيها الذي تتوقع منه أن يوبغها على طيشها.

إن قدرة أطفال ماقبل المدرسة على إدراك الفروق بين مواقف آبائهم، وأسلوبهم الشخصي تقودهم إلى محاولة تحريض أحد الأبوين على الآخر، والأطفال في هذا العمر يمكن أن يصبحوا ماهرين في التهوين من شأن حكم أحد الأبوين في ضوء مايمكن أن يقوله الآخر "ماما تدعني أقعلها"، ولدي رفض سلطة أحد الأبوين لصالح مايمكن أن يقرره الآخر ("لاينبغي علي أن أفعل ماتقولينه لأن بابا يقول إني استطيع أن أفعل ما أشاء")، ولدى تعبيره عن المحسوبية في جهد ظاهر للتلاعب بسلوك أحد الأبوين أو الآخر" يا ماما لماذا ("أنت بخيل جداً، أريد ماما أن تفعلها من أجلي")؛ (" يا ماما لماذا لاتذهين إلى العمل بحيث يستطيع بابا أن يبقى في البيت ويعتني بنا").

ومن الأفضل عادة بالنسبة للأطفال إذا استطاع أبواهم مقاومة تحريض كل منهسما ضد الآخو. وبالرخم من أنه لايوجد أسلوب أفضل لرصاية الأطفال فعلى الآباء محاولة الاتفاق على الطرائق التي ينوون استخدامها والتمسك بها ـ فالجبهة الوالدية المتحدة تساعد الأطفال على انماء معايير للسلوك يتقمصونها لأسباب سوف نشرحها في مناقشتنا للنظام، يضاف إلى ذلك أن حزم الأبوين يمتم الأطفال من التفكير بأنهم يستطيعون دوماً الحصول على مايشتهون عن طريق طلبهم ذلك بكل بساطة . والبسحث الموسع الذي أجسراه (هنري بيلر Biller في بعد المسلم الذي أجسراه (هنري بيلر على المفافل وآخرون) يلك على أن الآباء يقومون بدور هام بوجه خاص في غمو الطفل خلال سنوات ماقبل المدرسة لآباء مهتمين يميلون إلى أن يكون لهم مفهرم أكثر ايجابية عن أنفسهم، ويشعرون شعوراً أفضل حول كون الطفل صبياً كان أم بنتاً، والتوافق أكثر مع الأطفال الآخرين، والراشدين، والقيام بوظائفه بشكل أجدى في الأنجاز المرتبطة بالمواقف (٤٦-٤٢).

والأطفال اللين آباؤهم غائبون أو مهملون معرضون إلى عدم التأخذ أو الصراع حول دورهم الجنسي، مثال ذلك ذكر أن بعض الصبيان في سن ماقبل المدرسة بدون آباء يتصرفون بأسلوب أنثوي (فهم اتكاليون، وغير واثقين من أنفسهم) ثم يصبحون في الطفولة المتوسطة مفرطي اللكورة (فيكونون مفرطي العدوانية، يخضعون الأطفال الأصغر منهم، ويتجنبون الفعاليات التي يمكن أن تعتبر خاصة بالبنات أو "مختثة" كما لو أنها تغطي أو تعوض احساساً بعدم كفاية اللكورة (٧٤-٥٠)

والآباء المهتمون بأولادهم يسهمون أيضاً بمشاعر "بناتهم" المريحة للدورهن الجنسي فإظهار الفرح لولادة ابنة، وبمعاملة بناتهم الشعورهن بأنهن بنات كسما تنبغي معاملتهن يساحد الآباء على إنماء مفهوم انشوي إيجابي للماتهن ، والبنات اللواتي يُعرفن العلاقة الوثيقة بآبائهن غالباً ما يفشلن في إلماء احساس بمايعني أنهن أناث. وبالرغم من هذالفشل يمكن أن يَمردون أن يلاحظ خلال الطفولة، فإن هولاء الفتيات غالباً مايجدن وهن مراهقات صعوبات تتصل بالصبيان لأنهن يشعرن بعدم الثقة، وعدم الأمان في دور انتوى (٥٣-٥٠).

ولا حاجة بنا للقول إن كفاية رعاية الآباء التي يتلقاها الأطفال لايمكن قياسها ببساطة عن طريق طول المدة التي يقضيها الآباء في البيت. إن الآباء المترفعين أو غير المهتمين، لايرجع أن يقدموا رحاية كافية حتى ولو كانوا قريبين من البيت بشكل مستمر. ومن ناحية أخرى، فإن الآباء الذين يمنعهم عملهم من قضاء وقت كثير مع أسرهم يمكن أن يكونوا آباء ممتازين لأنهم يشاركون في علاقات وثيقة ايجابية مع أطفالهم عندما يكونون معهم.

وكما ألحنا في الفصل الرابع فإن نوعية الرعاية التي يتلقاها الأطفال وليست كميتها هي التي قسك بالمفتاح إلى شخصيتهم الايجابية، وغوهم الاجتماعي. ومن المؤسف، أن كثيراً من اللراسات عن غياب الأب لم تأخذ هله الواقعة في الحسبان. وبالرضم من أن نتاتج البحث تدهم، على العموم، ماقاناه حول التتاتج الممكنة لعدم كفاية الرعاية الأبوية، فإن معطيات عديدة غير ثابتة تظهر في العديد من الدراسات افترض بها خطأ لأن كمية الرعاية الأبوية التي يقضيها الأب في المنزل المنابدة التي يقضيها الأب في المنزل (٣-٣٤-٥٥).

يضاف إلى ذلك، يتفاوت المدى الذي يعاني فيه الأطفال من الآثار السيئة الناجمة من غياب آباتهم حسب الظروف. فمن ناحية أولى، إن غياب الأب له على ماييدو تأثيراً أقل على غو العفل إذا بدأ في الطفولة المترصطة، أو المراهقة أكثر منه في سنوات ماقبل المدرسة. ومن قاحية ثانية يوحي المدلي بأن أطفال ماقبل المدرسة يستطيعون التلاوم بيسر أكثر مع غياب بائهم لأسباب لا يكن تفاديها، كالموت، والاستشفاء، وسفرات العمل المتطاولة، من الفرار من البيت، والانفصال أو الطلاق. ومن ناحية ثالثة إذا كنان للآباء ملاقات زواج جيئة بحيث تتحدث الأم بالخير عن الأب في غيابه، وإذا كانت علاقة الأم بالطفل دافئة، داحمة، بحيث تشجع السلوك عنابه، وأخلال المناس المناسب لدور الطفل الجنسي، فيمكن أن توجد نتائج سيئة قليلة نسبياً لغياب المسائل عناب. وأخيراً يمكن أن يكون أطفال ماقبل المدرسة قادرين على تجنب المسائل عبد والعم أو اخر أكبر (8 ٤- ٤٥ - ٥٥).

العلاقات مع الأخوة

تبدأ عادة صلاقات هامة خلال سنوات ماقبل المدرسة بين الأخوة فصعظم الأطفال الذين يولدون أولاً يصانون من وصول أطفال أخوة وأخوات، والأطفال الذين يولدون أخيراً يصابحون متورطين في أنواع جديدة من التفاعلات مع إخوتهم الأكبر منهم وعلاقات الاخوة هله تشمل جديدة من التفاعلات مع إخوتهم الأكبر منهم وعلاقات الاخوة هله تشمل الأحمال الديبة. ففي التوراة قتل قابيل أخاه هابيل، وتأمر يعقوب لسرقة حق الأخمال من أخيه أسحق. وبيع يوسف بن يعقوب المفضل عبداً من قبل إخوته المستاين، وفي المثيولوجيا اليونانية قتل أبناه أو ديبوس أحدهم الآخر في التنافس على ملك طيبة، وفي القصة الخيالية أجبرت أخوات سندريلا أن تقور الحادمة غيرة من جمالها. وبالرخم من أن العلاقات بين فغالباً ماتتحدى حس طفل ماقبل الملاسة بالارتياح وتتطلب معالجة أبوية فيالمالم الواقعي،

ولادة طفل جديد:

إن الأخ الجديد أو الأخت يكون دوماً حادثاً مزهجاً في حباة طفل ماقبل المدرسة. ويخاصة بالنسبة للأخ الأول الذي كان يتمتع بمطلب حصر انتباه أبويه إليه وحده. وتدل ملاحظات عليدة أن الوليد الجليد ينظر إليه على الأرجع كدخيل ومثير اضطراب (٥٦). وينزع أطفال ماقبل المدرسة إلى الافصاح عن مقاسمتهم من الأخ الجليد أو الأخت الجليدة بصورة غير مباشرة، كقول ملاحظات "بريثة" توحي بإبعاد القادم الجديد عن الأسرة "متى نذهب لنعيد الوليد إلى المستشفى؟ " وفي ظروف أعرى يتراجمون في بعض مهاراتهم المكتسبة كطلب "الرضاعة" ثانية بعد التخلي عنها، وتبليل ثيابهم بعد أن تدريوا على قضاء حاجاتهم في الحمام. وضروب الذي المنابة الكيةالتي يتلقاها أخوهم الجديد.

ومع ذلك، فإن دراسات الأسرة قد حددت أساليب يستطيع الأبوان بها مساحلة أطفال ماقبل المدرسة على تجنب ردود الفعل السلبية ازاء الوليد الجديد أو التغلب عليها. ومن المفيد بوجه خاص، إذا أدخل الأبوان أطفالهم في مرحلة ماقبل المدرسة في وضع التحضيرات لولادة الطفل، والسماح لهم في أن يساعدوا في رعايته كالإمساك بالرضاعة أثناء إطعامه. ويحتاج كثير من اطفال ماقبل المدرسة إلى طمأنهم أيضاً بأن ألعابهم أو أملاكهم المحبنة لن تؤخذ منهم، ولن تعطى لأخيهم الرضيع. وهذه الأفعال وما يماثلها تدعم احساس أطفال ماقبل المدرسة بالأهمية، وتبوأ المكانة التي يستحقونها في الاستمام بالوليد الجديد (٥٦).

التفاعلات مع الأخوة الأكبر:

تتناوب العلاقـة بين أطفال مـا قبل المدرسـة مع الأخـوة والأخـوات، بوجه عام، بين المصاحبة وبين المنافسة.

ويتعلم الأطفال الأصغر احترام الأكبر منهم، والمتعة في صحبتهم، واللحوه اليهم للمساعدة والحماية، ولكنهم يستاؤون من امتيازاتهم. " لماذا يجب أن أذهب إلى النوم وهي لا تذهب؟ " . ويتنافسون معهم على الاهتمام والقبول " انظر ماأستطيع فعله " . ولهذا يكن أن يكون أطفال ماقبل المدرسة مسرورين جداً عندما يوافق الحوتهم الأكبر منهم على اللعب معهم، وتعليمهم شيئاً ما . ولكنهم يكن أن يرجعوا بغرض إبلاغ أبويهم بسلك سىء ارتكبه طفل أكبر منهم ، منهاء ارتكبه طفل أكبر منهم ،

ويستطيع الآباه عادة مساعدة الأخوة في التوافق فيما بينهم بترسيخ المسووليات المناسبة لعمر كل من أطفالهم وامتيازاته. وأطفال ماقبل المدرسة يستطيعون عند التعرف على ماهو مباح لهم، أو يتوقع منهم أن يفعلوه الآن. وفي المستقبل يتوقف ذلك فقط على عمرهم، وعلى ماهم قادرون عليه وليس على ما يتنافسون عليه مع أخوتهم وأخواتهم. وإذا لم يعاملهم الأبوان كأفراد، بل حاولوا بدلاً من ذلك منع التنافس عن طريق معاملتهم بالتساوي، فإن ذلك، على الأغلب، يجعل الأمر أكثر سوءاً لا أفضل.



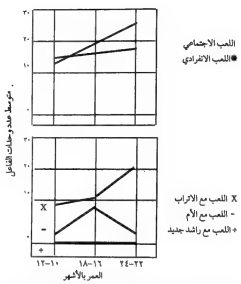
غالباً مايحسد أطفال ماقبل المدرسة ويحاولون المنافسة مع اخوتهم وأخواتهم الأكبر منهم ولكنهم ينعمون بفرص التعلم منهم.

فالأطفال الأكبر سناً الذين يُعصرون على امتيازات تناسب أخاً أصغر يشعرون، على الأرجع، بأنهم يصغرون، ويفقدون الثقة بقدراتهم وعندما يُكلُف الأطفال الأصغر بالمسؤوليات التي يكلف بها الأكبر منهم ذاتها يكن أن يصبحوا محبطين، لأنهم لا يستطيعون مواجهة توقعات أبائهم غير الواقعية، أو يكن أن ينموا شعوراً مبالغاً فيما هم قادرون عليه.

الاتصالات بالأتراب:

خلال سنوات مرحلة ماقبل المدرسة يرسخ الأطفال اتصالاتهم الهامة الأولى باترابهم. انهم الآن رشيقون جسدياً، شديدوا الرخبة في التنقيب في المامة المام خارج بيوتهم، وأقل احتياجاً للاشراف المستمر، والمدخول إلى عالم لعب الطفولة الشاغل والأطفال الرضع الدين يلعبون في زمر على نطاق واسع ينزعون إلى تجاهل أحدهم الآخرالا عندما يتبادلون المعب أحياناً بعلايقة لا شخصية. وخالباً ماينتههون إلى الراشدين الحاضرين أكثر من أدوات اللعب وقبل نهاية السنة الثانية فإن الأطفال الملين يلعبون في زمر يقضون مع أترابهم في اللعب ومع أدوات اللعب أكثر عما يقضون مع الراشدين ويبدأون باللعب معا أكثر من اللعب جنباً إلى جنب بمافي ذلك الحدال حول امتلاك لعبة بدلاً من البكاء على شيء لا يتلكونه.

وقد استخدمت (إيكرمان ĒcKerman) وزملاؤها مواقف لعب غهربيبة نرسم خارطة هذا النمو الاجتماعي للعب خلال السنة الثانية من الحياة (٥٧). والأطفال في أحمار ثلاثة مختلفة: (من ١٢.١ شهراً ومن ١٨.١ شهراً)، قد وضعوا مع أمهاتهم في غرفة اللعب مع طفل آخر من سنهم وأم الطفل الأخر. ولاحظ المجربون عندلل لمنة عشرين دقيقة، كم كان عدد الأطفال الذين يلعبون لوحدهم، وكم عدد الذين يلعبون مع أم طفل آخر؟ وتين النتائج كما هي ملخصة في الشكل رقم يلعبون مع أم طفل آخر؟ وتين النتائج كما هي ملخصة في الشكل رقم (٨/٢) ظهور اللعب الاجتماعي قبل نهاية السنة الثانية، واهتمام الأطفال النامي باللعب كما طفل مع الآخر أكثر من اللعب مع أمهاتهم.



الشكل رقم (٨/ ٢) : غر اللعب الاجتماعي في السنة الثانية من الحياة وقبل نهاية السنة . وقبل نهاية السنة الثانية يصبح الأطفال أكثر اهتماماً باللعب مع أترابهم من اللعب لوحدهم أو مع أمهاتهم. Eckerman, C.o. et al., The Growth of social play: المصدر with peers during the Second year of life, Developmental Psychalogy, 1975, 11, 42-49

وتدل بحوث أخرى أنه ما أن يبدأ اللعب الاجتماعي، حتى يقضي مدداً متزايدة من الوقت أحدهم مع الآخر. ويبدأون باللعب في مجموعات من ثلاثة أطفال أو أكثر كما يلعبون في أزواج. ويبلغ أطفال ماقبل المدرسة مع الزمن الرابعة أو الخامسة، يضاف إلى ذلك، يزداد التفاتهم إلى أترابهم أكثر من الراشدين من أجل الانتباه والمديح. وفي حين كانوا قبلاً يعتمدون على آبائهم وحدهم للحصول على المكافآت فإنهم يبدأون الآن بمكافأة أحدهم الآخر باشارات القبول والموافقة والحنان (٥٥-١٠).

واتساع التفاعل مع رفاق السن يحكن أطفال ماقبل المدرسة أن يصبحوا واعين بشكل متزايد أن كل واحد منهم يختلف عن الآخر. ويرون أن بعض الأطفال أكبر منهم، وأن بعضهم أصغر، ويعضهم بشكل جلي، أو أشجع أو أشرس، وأن آخرون ليسوا كذلك، بعضهم سمر البشرة ويعضهم أصغرها، ويعضهم أييضها وهلم جرا.

وضعيات حائلية متنوعة، وأنهم يمكن أن يختلفوا عنهم. بعضهم لهم أخوة، وبعضهم لهم أخوة، وبعضهم لهم أخوة، وبعضهم لهم أباء شباب، وبعضهم أباؤهم مسنون، وبعضهم قد فقدوا أباءهم. وللأطفال الأخرين أوقات طعام مختلفة، وألعاب مختلفة، وقداهد وأنظمة أسرية للسلوك مختلفة. وهذه المشاركة الاجتماعية المتنامية مع أترابهم توسع الخبرة توسيعاً هائلاً، ويبدأ معظم أطفال ماقبل الملاسة بمحاصرة أبويهم بأسئلة لانهاية لها حول كيف، ولماذا تختلف الحياة في الأسر الأخرى، " (لماذا ليس لي أخوة أو أخوات؟ ") "لماذا لا أستطيع أن أملك بيت لعبة كبير مثل ماري؟ "، " لماذا ليس لجوني أب وها, سيله، أبونا أيضاً "

أضف إلى ذلك، أن أطفال ماقبل المدرسة يبدأون بالتعرف على الفروق فيما بينهم أنفسهم، في مواهبهم الفطرية، وسماتهم الشخصية. ويتعلمون أن بعض الأطفال أكثر تقدماً من آخرين في اللغة، والمهارات الحركية، وبعض الأطفال أصرع في اكتساب الأفكار وتذكرها، بعضهم أكثر عدوانية، وأنانية، وتقديراً لشاعر الأخرين أو خجلاً من آخرين، وغير ذلك. ويرون بروز أولئك اللين هم أتباع، وأولئك اللين هم تحجلون، وأولئك اللين هم تحجلون، وأرائك اللين هم والقون بأنفسهم، الصوالون والجبناء، واللين يكون كالرضع، والمتهورون، ومجموعة من النماذج الأصلية الميزة للسلوك وكل واحد يعكس مواقف أساسية يشكلها الأطفال إزاء أنفسهم وازاء عالمهم.

واحدى نتائج إظهار أطفال ماقبل المدرسة صفات شخصية عيزة، يصبح بعضهم أكثر شعبية بين أترابهم من الآخرين، وتحملد البحوث بوضوح الصغات المعيزة المرتبطة بالشعبية فالصبيان والبنات في رياض الأطفال اللين يرجح أن يكونوا المحبوبين أكثر من غيرهم من قبل أترابهم هم أولئك الذين يكركون على أنهم ودودون، متعاونون، واللين يقدمون أنواعاً من العناية والقبول التي يتوق إليها الأطفال من بعضهم بعضاً، واللين يتكيفون جيداً مع وضعية الزمرة، ومن ناحية أخرى، عيل الأطفال إلى أن يكونوا غير محبوبين إذا كانوا انسحابين اجتماعياً أو هدائيين، أو إذا تجاهوا الآخرين أو هزال من جهودهم ليحصلوا على المديع؛ أو إذا كانوا مشاكسين، يخالفون النظام في الزمرة (٢٠-٢٧). وفي الطفولة المتوسطة والمراهقة تقود الصفات المميزة ذاتها إلى أن يكونوا محبوبين وهي الصداقة، والمساعدة، والتعاون، والقدرة على التكيف، والانصياع العابير الجماعة (٢٠).

واللعب مهم بوجه خاص بالنسبة للنمو الاجتماعي والشخصية في سنوات ماقبل المدرسة. فمن خلال استخدام اللُعبَ والألعاب يتعرف الأطفال على بعضهم بعضاً كأناس ويتعلمون كيفية معالجة العلاقات بين الاشخاص. والأطفال اللين لا يملكون فرصاً للعب مع أترابهم يفقدون خبرة حيوية للتعلم الاجتماعي. ونتيجة لللك يمكن أن يكونوا أبطأ من الأطفال الآخرين في أن يصبحوا واثقين ومؤمنين بأنفسهم في الاتصال بالناس خارج أسرتهم. وقد وجد (هالفرسون Halverson) و(والدروب Waldrop) حالة كمشال على هذه النقطة علاقة ذات دلالة بين كمية المشاركة الاجتماعية التي يبديها الصبيان والبنات في سن السنين والنصف ويين مدى تفاعل أترابهم في سن السابعة والنصف (٣٣).

وبالاضافة إلى هذا التأجيل العام للمشاركة الاجتماعية من سنوات ماقبل المدرسة إلى الطفولة التوسطة ، يستطيع أطفال ماقبل المدرسة الاستفادة من اختبار تفاصلات زمر الاتراب بعيداً عن البيت وعن اشراف آبائهم. وماإذا كنان ابتعادهم عن الييت لفترة قصيرة في روضة الأطفال، أو في وضعيات عمائلة وذلك للقاء رفاق جدد، إحداداً مفيداً لسنوات المدرسة القادمة. والأطفال الذين نادراً ما يتعملون عن آبائهم يمكن أن يجدوا الانتقال إلى روضة الأطفال، وإلى الصف الأول مصدراً كبيراً للقلق. وسوف ندرس بعض الآثار النوعية لمخاوفهم من اللهاب إلى المدرسة أو التآلف الاجتماعي مع الآثار النوعية لمخاوفهم من اللهاب إلى المدرسة أو التآلف

التنشئة الاجتماعية:

التنشئة الاجتماعية هي العملية التي يكتسب الأطفال من خلالها المحكم الاجتماعي، والضبط اللاتي الضروريين لهم لكي يصبحوا أعضاء راشدين مسؤولين في مجتمعهم. إذ لا يولد الأطفال مزودين بمفهوم الصحيح والخاطئ، أو بفهم سلوك مباح أو مايجلب اللوم عليه. والنضج المحرفي الذي يتم خلال سنوات ماقبل للدرسة، والطفولة المتوسطة يزيد مقدرة الأطفال تدريجياً على إصدار الأحكام الاجتماعية وضبط سلوكهم في ضوء هذه الأحكام. ومع ذلك فيان محتوى التنشئة الاجتماعية أي

المدلولات الفرعية التي يصوغها الأطفال من سلوكهم المناسب، وغير المناسب لا يحدد بالنضيع بل بما يختبره الأطفال. وأكثر شيء يعمل في تشكيل الحكم الاجتماعي والضبط اللماتي هو كيفية ضبط الأبوين أطفالهم والقدوات التي يضعانها لسلوكهما الخاص، وتضم هذه معايير الأخلاق العامة في مجتمعهم، وكذلك قيم الثقافة الفرعية المتعلقة بعرق الأبوين ودينهما، وأصلهما القومي، وطبقتهما الاجتماعية وميولهما السياسية.

ويستجيب الأطف ال لتأثير أبويهما عن طريق تشكيل مجموعتين مكملتين للمعايير المتقمصة: الأولى لذى تقمصهم النواهي والمحرمات المفروضة من قبل أبويهم. "لا يفترض لك أن تأخذ أشياء تخص أسخاصاً اخرين". ويبدأون بانماء ضمير، وصوت داخلي يستمر في قول "لا" حتي في غياب أبويهم. والثانية، إنه لذى تقمصهم الأهداف الايجابية والقيم التي يدعمها أبواهم "ستكون ولذاً صالحاً إن جمعت ألعابك". إنهم يبدأون في تكوين أنا مثالية، وهي حس داخلي للطموح، وماينيني أن يفعلوه. إن انبشاق الضمير يخضع الأطفال لمساعر الذنب عندما يتصرفون بطريقة لاينيني لهم أن يتصرفوما، إنهم ينمون أنا مثالية تسبب لهم مشاعر الخجل عندما يقصرون عما يفكرون أنهم ينبغي أن يفعلوه (٤٢).

وتجري التنشئة الاجتماعية بأقوى جدواها عندما: (١) يضبط الأبوان أطفالهما بأساليب تساعدهم على تشكيل ضمير علي درجة كافية من القوة ولكنه صارم في كل شيء ب عندما يصلحون نماذج للحكم الاجتماعي، والضبط الذاتي مع مايستطيع أطفالهما تقمصه وهكذا يكن اعتبار الضبط والتقمص العاملين الرئيسين في التنشئة الاجتماعية.

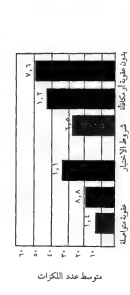
الضبط أو النظام

لقد أوضح على نطأق واسع أن النظام، سواء كان على شكل مثوبات أو عقوبات، يساعد الأطفال على تعديل سلوكهم ويعلمهم ضبط أنفسهم.

وفي إحدى الطرق الشائعة في دراسة النظام في المختبر يُعطى الأطفال فرصة للوصول إلى لعبة جذابة أو خير جلابة. فعندما يصل الأطفال إلى اللعبة غير الجدابة فإنهم يتلقون عبارة مديع "جيد" وقطعة من الحلوى، وعندما يصلون إلى لعبة جلابة فإنهم لايتلقون أيةمكافأة. وعندما يتركون لوحدهم مع ألعابهم بعد ذلك فإن الأطفال الذين أجروا هذه التجربة يجيلون إلى حرمان أنفسهم من اللعبة والوصول إلى اللعبة غير الجذابة (70 ص ١٣٠)

وقد وجدوا نسائج عائلة إذا صوقب الأطفال في هذا الضرب من الرضعية بتأنيبهم كلما وصلوا إلى اللعبة الجذابة (" لاا تلك ليست لك")، أي أن الأطفال الذين يتركون مع الألعاب الجذابة عيلون إلى مقاومة لمسها اذا سبق أن ويخوا على فعلهم هذا (٦٦). ومن الشائق، أن آثار المكافئة والمعقوبة في هذه الدراسات تكون أكبر إذا حدثت حينما يصل الأطفال إلى الألعاب أكثر مما لو قت بعد أن باشروا اللعب بها، ويبدو أن هذا يستلزم أن النظام يكون أكثر جدوى خلال الطور المبكر من سلوك ما أكثر ممالو تم بعد حصول السلوك بفترة ما.

ومع ذلك ما أن نترك المختبر، فإن من الصعب وضع تعميمات حول آثار النظام في سلوك الأطفال. أضف إلى ذلك، أن توقيت النظام سواء كان على شكل مكافآت أو عقوبات فهناك عوامل أخرى تؤثر في أثرها بما في ذلك من يوقع العقوبة أو يمنح المكافآت؟ وكيف تكون منامسبة لوضعية معينة؟، وكم يكون الطفل الفرد حساساً لدى مديحه أو توبيخه؟ ولهذا السبب فإن معظم مراجعات البحوث في النظام تنصح، بالحذر في تفسير النتاج (١٩ ، ١٧ ، ١٨). ومن ناحية أخرى، فقد تبين بوضوح كبير أن الأطفال يستفيدون كثيراً من النظام الذي يوقع بشكل متسق (ب) والنظام الذي يُوجَة إلى السلوك وليس المناط الأطفال كأشخاص.

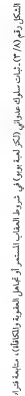


٠٥٪ مكاناة

Jac. // 11.

شروط التلريب

٥٠٪ پدون مکافأة ٥٠٪ يکافأة ٠٥٪ عقوبة



التدريب المتضمنة مكافآت وعقويات غير مستمرة. المصلو: يقوم على معطيات أوردها:

Psychilogy, 1970, 2, 403-411)

beur, L. & Parke, R.D., The Effects of inconsistent punichment on Agression in children, Developmental

النظام المتسق:

ونعلم من المدراسات التجريبية في التعلم، أن السلوك الذي يكافأ أحياناً وليس دائماً (التعزيز الجزئي) يصبح أكثر رسوخاً، ومقاومة للتغير من السلوك الذي يكافئ على الدوام ووجد كملك أن العقوبة المتسقة لسلوك ما كالعدوان سوف يخفض تكراره بشكل فعال أكثر من عقابه أحياناً، وتجاهله بقية الوقت، لأنه يسمع على مايبدو، بسلوك ما من وقت لآخر ويعمل كتعزيز جزئي ضمني.

وقد أوضح (ديور Deur وبارك Parke) أثر هذا التعزيز الجزئي في دراسة على أطفال لكزوا لعبة كبيرة في شروط تدريب ثلاثة مختلفة (٢٩)، حيث تلفت زمرة مكافأة مستمرة من الدحلات لضرب اللعبة، وتلقت الزمرة الثانية المكافأة نصف مدة التدريب، ويدون مكافأة في النصف الباقي، وكوفئت الزمرة الثالثة نصف المدة وعوقبت في النصف الآخر بصوت أزيز عال، وأبلغوا أن هذا كان يدل على أفهم كانوا يلعبون اللعبة "بشكل عال، وأبلغوا أن هذا كان يدل على أفهم كانوا يلعبون اللعبة "بشكل سيء". وفي فترة اختبار لاحقة لوحظ كم يستمر الأطفال في كل من هذه الزم بلكز اللعبة عندما لا يتلقون مكافأة أو يتلقون عقوبة مستمرة.

وتدل التنافج المبينة في الشكل رقم (٣/ ٣) أنه بصرف النظر عما إذا كان السلوك العدواني موضع تجاهل أم عوقب باستمرار فإن الأطفال الذين قد سبق أن تلقوا (٠٥٪) من المحاقات و (٠٥٪) من العقوبات لأنهم لكزوا اللعبة يستمرون في لكز اللعبة منة أطول من أطفال الزمرتين الأخريين . في الواقع ، إن الأطفال الذين سبق أن خبروا مزج العقوبة بالمكافأة بالتعاقب يكنزون اللعبة منة أطول في وجه عقوبة مستمرة (١ (٣١) مرة في المتوسط من أطفال سبق أن كوفشوا ١٠٠٪ ووتم تجاهل لكزهم للعبة بعد ذلك

ومايوحي هذا هو أن الآباء يكن أن يساعدوا أطفالهم على الحكم الجيد، والضبط اللاتي بالموافقة على معايير سلوك، ويفرض هذه المعايير باضطواد. ومن ناحية أخرى إذا اختلف الأبوان حول كيفية تصرف أطفالهم بما ينبخي، أو عاقبوا بعض الأفعال أحياناً، ولكن ليس دوماً، فيمكن للأطفال أن يستصروا في مثل هذا السلوك غير الاجتماعي كالمعدواني، والسلوك الذي لا يراعي الآخرين، أو الأفعال غير السوولية إزاء الآخرين. والسلوك الذي لا يراعي الآخرين، أو الأفعال غير المسوولية إزاء الآخرين. كانية غير مفهومة كل الفهم، واحدى الفرضيات المقولة هي أن الأطفال اللين يواجهون نظاماً غير ثابت ينزعون إلى استتاج أن الأبوين أناس لا يمتمد عليهم، لا يقولون ما يعنون، ولا يعنون ما يقولون، وأن أن يلا عكانات أو صقوبات يتلقونها لا تعزي إلى سلوكهم بل إلى الظروف التي لا يمكن المالين يحملون هذه النظرة عن الماليم يجدون صعوبة في إرساء مايسميه (روتر يعملون هذه النظرة عن الماليم يجدون صعوبة في إرساء مايسميه (روتر Rotter)) مركز ياطني الخلوجية (٧٠-٧٠).

والناس اللين يملكون مركز تحكم خارجي يفشلون، عادة في تنمية ضمير قادر على توجيه السلوك. إنهم يرون مصيرهم في يد القدر أو من بيدهم السلطة، وأخلاقهم تقوم عادة بوجه عام على فعل كل ما يعتقدون أنهم يستطيعون فعله دون عقاب. والسبب الرئيس الذي يقرر عدم التصرف بشكل غير مضروع أو لا أخلاقي هو الخوف من القبض عليهم متلبسين أو معاقبتهم. وبالمقابل، فإن الناس اللين يتقصصون معايير الأخلاق يعتقدون بأنهم يتحكمون بمصيرهم، وأن قراراقهم حول كيفية تصرفهم إلحا ينبثق من وتدل المدرسات على أن أولئك الأطفال اللين أغوا حساً مستبطئاً إحساسهم الخاص بالصحيح والخاطئ أكثر من الخوف من النتائج الخارجية. للأخلاق يرجع أن يشعروا بالاثم عندما يكون سلوكهم مؤذياً للآخرين أكثر من الأطفال اللين غمر وحج أن يشعروا بالاثم عندما يكون سلوكهم مؤذياً للآخرين أكثر من الأطفال اللين غمرة مندما يخوش ون باخطاهم التي اقترفت دون يتقبلون اللوم عندما يخوش ويعترفون بأخطاههم التي اقترفت دون

تدقيق، ويقاومون تشجيع الآخرين على ارتكاب أفعال لا أخداقية لا تبالي بالآخرين (٧٤). وعلى ذلك، فإن الأطفال الذين تحت مساعدتهم بانتظام أبوي ثابت على الفاء مركز داخلي للتحكم يساعدون على النضيع فيكونون راشدين مسؤولين.

النظام ذو الصفة التعليمية:

يكون ألنظام ذا صفة تعليمية عندما يطبق بأسلوب هادئ هدوءاً معتدلاً. وعندما يستند إلى أعطاء محددة، وعندما يتناسب مع الفعل. وبالمقابل، فإن التعنيفات الغاضبة والصفعات التي لا علاقة لها بالفعل أو تكون بالغة القسوة بالنسبة لللنب تكون عقابية مجردة.

وعندما يعاقب الأبران بشكل مفرط، أو دون تمييز فإننا نجد الأطفال ماقبل يستجيبون. بواحد من أسلوين يتوقف على شخصيتهم. فأطفال ماقبل المدرسة اللين هم سلبيون. أو خجلون، وربما كانوا هشين جسدياً خالباً ما يختمون للمقاب الشديد، ويعتبرون مطيعين أكثر من اللازم، يخشون تأكيد ذواتهم. ومن ناحية أخرى، قبإن الأطفال الصخار النشطين، والواثقين بأنفسهم، وأقدواه البنية، يرجح أن يستجيبوا لأحد الأبوين بالشدة فيصبحون عدائين، عدوانين، سريعي الغضب، ويعبارة أخرى، يرجح أن يصوغوا أنفسهم حسب الطريقة التي يعاملهم بها أهلهم (٧٥-٧٧).

وصوغ النفس أو عملجها مظهر من مظاهر التقمص، وتفسر واقع أن الأبرين ذوي النظام الشديد القائم على طريقة (إفحل ماأقول) بمكن أن الابرين ذوي النظام الشديد القائم على طريقة (إفحل ماأقول) بمكن أن يدهشوا من النتائج التي يحصلون عليها. الأطفال يفعلون ما يفعله آباؤهم وكذلك ما يقولون. والأبوان اللذان يعتمدان على النظام العقابي يرجح أن يعانيا عمل على النظام الحقابي يرجح أن يعانيا عمل على النظام الحقابي يرجح أن

والفروق بين النظام ذي الصفة التعليمية ريين النظام العقابي قد فصلها ر (مارتن هوفعان Martin Hoffman) (٧٨-٧٤). فقد وصف نوعي النظام العقابي الذي يقوم على توكيد السلطة التي تشمل توقيع العقاب الحسدي أو التهديد به أو الحرمان من أشياء مادية أو امتيازات ؟ وسحب علاقة الحب يعبر فيها الأبوان عن الغضب، أو عدم الموافقة بتجاهل أطفالهم، أو رفض الكلام معهم، أو الاستماع إليهم، أو تهديدهم بتركهم أو توزيعهم . والنظام ذو الصفة التعليمية ، من ناحية أخرى ، ينطوي على تقنيات الاستقراء التي يشرح فيها الآباء الأطفالهم لماذا يريدون تغيير سلوكهم . وفي واحد من أنواع هذه التقنيات الاستقراء الموجه من آخر يلفت الأبوان الانتباه إلى طرق فيها يكون سلوك الطفل مؤذياً للآخرين " إنني أكون حزيناً عندما تكسر أشياء " ، وأن تغيظ أخاك يجعله يشعر بالاستياء داخلياً . " وعندما تحفر حفرة في ساحة بيت الجيران فإن عليهم أن يملؤوها ويزرعوا عشباً جديداً فيها وهذا عمل شاق جداً بالنسبة لهم " .

والدراسات في توكيد السلطة، وسحب علاقة الحب، وتقنيات الاستقراء تكشف أن المنهج المنتقى له أثر ذو دلالة على ما إذا كان الطفل سوف ينمي ناموساً مستبطئاً للسلوك (الأخلاق المنينة)، أو مركز نحكم خارجي (أخلاق ضعيفة). واستخدام توكيد السلطة يرتبط بنمو أخلاقي ضعيف لدى الأطفال. في حين أن تقنيات الاستقراء، ويخاصة عندما تكون موجهة من الآخر تترابط مع نمو أخلاقي متقدم. ويبدو أن إعطاء الأطفال ليساحات تساعدهم على تكوين مجموعة داخلية من القواعد، والتوقعات تساعدهم في التحكم بسلوكهم. وأخيراً وجد أن سحب حلاقة الحب لا يحمل أية خلاقي (٥٧-٩٧-٨٨). وكما سوف نرى لاحقاً فإن التعبيرات الايجابية للحنان تساعد مع ذلك بإضطراد على تنمية نواميس باطنية للسلوك.

نظام السلوك الموجه:

يكن توجيه النظام إما إلى سلوك الطفل ("ذلك أمر سيء تعمله") أو إلى الطفل كشخص ("لماذا أنت سيء إلى هذا الحد"). ويوجه عام النظام الموجه إلى سلوك الأطفال يساعدهم على الحفاظ على احترام ذاتهم، في حين أن النظام الموجه إلى أشخاصهم يبل إلى جعلهم يشعرون بأنهم غير محبوبين، وعديمي الكفاية. وكما أبرز (حاييم جينوت Haim Ginott في كتابه "بين الأبوين والطفل"، أن على الأبوين أن يحيزا بين أطفالهم (لتحييك كأشخاص (يحبونهم على اللوام) ويين أفعال أطفالهم (التي يمكن أن

تعجبهم أو لا تعجبهم) (٨٤)، فهذا يتيح للأطفال تحمل النظام تحملًا أفضل، ويعلمهم منه أكثر ممالو فسروا انتقادهم على أنهم غير محبوبين ولا تمكن محبتهم.

وليس من الصحب أن نرى كيف يطبق النظام بشكل حان ومحب يساعد الأطفال على استدخال معايير السلوك. إن الأبوين اللذين يتقبلان طفلهما مصادر للشواب أصدق من الأبوين الرافضين، وبذلك يكونان معلمين للحكم الاجتماعي والضبط اللماتي أكثر جدرى. كذلك فان عدم الموافقة من قبل أبوين محين على السلوك له تأثير أكبر من حدم موافقة أبوين فاترين، بعيدين، مادام الطفل يخسر أكثرمن استيائهم من كيفية تصرف. ولهده الأسباب على الأرجح يؤكد البحث في هذا الميدان أن الأبوين اللذين يطبقان اننظام بأسلوب المربي الحاني العطوف يشجعان بوجه عام أطفالهما على تنمية مركز داخلي للتحكم؟ في حين أن النظام دون حنان، ودعم يشجع عادة أخلاقاً خارجية (٨٥-١٥-١٩٧).

جدول رقم (٨/ ٢) ـ: العلاقات بين تقنيات النظام والنمو الأخلاقي لدى الأطفال

نوع الأخلاق المرجح نموها	وصف التقنية	التقنيات
أخلاق ضعيفة ـ مركز التحكم	النظام العقابي العقاب البدني أو ا	توكيد السلطة

ب لفظي لم تظهر علاقة ثابتة شمام	نظام عقابي، تانيم أو حرمان من الاه	سحب علاقة الحب
تعليمية أخلاق قوية ومركز التحكم	والحنان النظام ذو الصفة ال	الاستقراء
ير داخلي ك	- شرخ أسباب التغ المرغوب في السلو	

Hoffman, M.I., Moral Development in P.H. Mus-: المصدر sen, Charmicheal's Manual of child psychalogy, Vol.2 (3rd ed New York. Wiley, 1970

التقمص أو التماهي:

وهي عملية يستجيب فيها الناس إلى مشاعر الآخرين واتجاهاتهم، وأفعالهم بتبنيها على أنها تخصهم. والتقمص الذي وصفه (فرويد) وغيره من علماء التحليل النفسي أولاً (٨٦) هو عملية لاشعورية أي أن الأشخاص الذين يتقمصون شخصاً آخر لايعون بالضرورة أنهم يتخلون الصفات الميزة لذلك الشخص. ولهذا يختلف التقمص عن التقليد الشعوري لشخص من قبل آخر يرغم أن العمليتين تسهمان في نمو الشخصية.

وكما ذكرنا بايجاز في الفصل الرابع، يبدأ الأطفال مبكراً في الحياة بتقليد كلام آبائهم، وحركاتهم، وتفضيلاتهم. وحلى مائدة العشاء على سبيل المثال، يمكن أن يغضوا عنهم الشرات عندما يرون أمهم تنغض النثرات من الطمام، أو يمكن أن يقولوا. " لا أحب البازلاء" ومثل ضروب السلوك التقليدية هذه التي تُرعى بتشجيع مرهف أو غير مرهف من قبل الآباء الذين يسرون عادة من اتباع أو لادهم مشالهم الخاص بهم ويعززونه "أليس ذاك فطناً"، "إنه يقلدني بكل تأكيد".

وخلال سنوات ماقبل المدرسة تتحول أفعال التقليد هذه تدريجياً إلى عملية تقمص، ويتقدم الأطفال من عمل مايفعله آباؤهم إلى أن يكونوا مثلهم فعلاً /(٨٩-٨٩)، ويخاصة يبدأون بالعمل كما يود آباؤهم أو كما يظنون أنهم يودون ولو كان آباؤهم غير حاضرين، فولد على سبيل المثال يكن أن يجلس على كرسي أبيه المفضل ويقول "أنا بابا الآن"، أو يكن أن يوبخ شقيقاً لانه تصرف بطريقة يرى أن أمه ترفضها، فالأطفال في هذا العمر يداون أيضاً بقول أشباء تدل على حماسة للتماهي مع آبائهم كقولهم "أويد أن كون ماما أيضاً عندما أكبر" أو "متى سأكون قادراً على الحلاقة كما تفعل وأقد دالسيارة".

ولا يميز جميع المتخصصين في نمو الطفل بين التقمص والتقليد،

فعلماء التعلم الاجتماعي البارزين مثل باندورا Bandura و وولترز - Wal يجاداون بأن كل نزصات الشخص إلى اتخاذ أفسعال الآخرين واتجاهاتهم نموذجاً له محددة بمبادئ التعلم ذاتها، وبذلك فإن مفهوم التقليد يفسر تفسيرا كاملاً هذا المظهر من نمو الشخصية (٩٠). ومع ذلك، فإننا نشعر بوجود أسباب قوية للمارسة الأكثر شيوعاً في استخدام كلمة تقليد لتعني المحاكاة الحركية لأفعال نوعية للاخوين (والتي تبدأ في مرحلة الرضاع، وكلمة تقمص أو تمامي لتعني الاضطلاع بالدور العام لشخص آخر والتي تبدأ خلال سنوات ما قبل المدرسة.

أولاً: لا يتطلب التقليد بعض القدرات المعرفية الضرورية لحصول التماهي. إذ يستطيع الناس المحاكاة الحركية الأهمال الآخرين عن طريق الصم بكل بساطة، ولكنهم لا يستطيعون اتخاذ أدوار الناس الآخرين مالم يتمكنوا بمن تلبس مشاعر الآخرين أي أن يضعوا أنفسهم مكان الآخرين ويمحبوا بما يفكرون ويشعرون. وتدل الدراسات التجريبية حلى أن الأطفال يبدأون أولاً بالماء هذه القدرة على اتخاذ الدور حوالي سن الثالثة أو الرابعة من العمر (١٩-٩٧). وهذه المعلومات تقدم أساساً لتمييز سلوك التقليد الباكر عن التماهي الذي لا يغدو عكناً حتى تظهر المقدرة على اتخاذ الدور.

ثانياً: التماهي والتقليد يختلفان فيما يتعلق بمدى الناس اللين يصلحون نماذج. وكما سوف نوضح بعد قليل، يحدث التماهي أو لا في سياق حلاقة حميمة مستمرة بين شخصين. في حين يمكن أن يحدث التقليد نتيجة ملاحظات قصيرة غير هامة نسبياً وحتى غير شخصية للاخرين. ولهلا يتقمص أطفال ما قبل للدرسة آباءهم حصراً على وجه التقريب، ولكنهم مستعدون لتقليد أناس آخرين كثيرين، بما في ذلك أثرابهم، ومعلموهم في روضة الأطفال وشخصيات أفلام (الكارتون)، أفلام السينما والتلفزيون.





الأطفال الصخار يقلدون آباءهم كما هو مين من قبل الولد في الجهة اليسرى حيث يبدأون تدريجياً بالتماهي معهم كما هو مين من قبل الولد في الجهة اليمني الذي يفعل مثل ما يفعل والله حتى ولو كان أبوه غير حاضر.

وقد اهتمت بحوث كثيرة بتقمص الأطفال الآباتهم بعوامل تسهم بقوة غلاجة الدور. وبدل هذا البحث على أن اتخاذ النموذج يرجع أن يرحاه الحنان، والسلطة (٩٣-٩٤). فيبدو أن الأطفال يتقمصون آباءهم بقوة، آباؤهم اللين يجعلونهم يشعرون بالحب، ويتقبلونهم (غاذج راعية) لهم أكثر من الآباء اللين يشعرونهم بأنهم غير محبوبين أو غير مرغوب فيهم (غاذج رافضة). أما بالنسبة للسلطة الأبوية فإن الأباء اللين يظهرون كفاءة في حل المشكلات في سلوكهم اليومي ينمون تقمصاً أقوى من الاباء اللين يبدون عن مواجهة المشكلات أو عارسون عكماً كثيراً في ظروفهم.

وقد وجدت ثلاثة حوامل تؤثر في تقمص الأطفأ ال البائهم. الأول يحدث التقمص بسهولة أكثر هندما توجد أوجه التشابه مدركة بين الأطفال وآبائهم، وهذا بسساطة أن يكون الشخص قدادراً على الاضطلاع بدور شخص آخر بشكل أسهل إذا وجد بعض التشابه بينهما في البداية ، ويدرك الأطفال أحياناً أوجه التشابه مع آبائهم بأنفسهم (أكل باليد اليسرى كما تفعل أمي). وفي أحياناً أخرى يشمرون بالتشابه من طريق مايقوله أناس آخرون مثال ذلك، قد يبدي قريب مسن ملاحظة لطفلة في مرحلة ماقبل المدرسة موضحاً 'إنك تشبهين أمك عندما كانت في مثل سنك ". وقد قلد الأطفال المصغار عن وعي بعض أفعال باتهم لكي يصبحوا أكثر شبهاً بهم وبذلك يرقون بضروب تقصمهم الخاص.

ثانياً: من الأسبهل على الأطفال أن يتقصصوا نماذج أبوية عندما يستطيعون إدراك ماتكون عليه هذه النماذج بوضوح. ولكي يحاول التشبه بشخص آخر ما، فإنه يحتاج إلى معرفة كيف يفكر ذاك الشخص، ويشعر. بشخاص آخر ما، فإنه يحتاج إلى معرفة كيف يفكر ذاك الشخص، ويشعر. بسهولة بسبب الموت، والطلاق، والانفصال، والتغيب المتواتر عن بيوتهم. والأطفال الذين يصعب عليهم تقمص آبائهم الذين لا يتيحون لهم الفرصة لتعلم مايشبهون كأشخاص، أي الآباء الذين يحتفظون بأفكارهم وآرائهم، وهواياتهم، وخبراتهم، وحتى طبيعة عملهم الأنفسهم.

ثالثاً: والتقمص كالتقليد يتعزز من قبل الآباء اللين يظهرون السرور، ويقرون كل مافعله أطفالهم أو قالوا إنهم يريدون أن يكونوا مثلهم. وعندما يقول طفل جالس في كرسي أيه "أنا بابا الآن"، وتجيب أمه: "أنا واثقة من أنك سوف تكون أباً صالحاً عندما تكبر"، فإن عملية الاضطلاع بدور أبيه تقوى. ومن ناحية أخرى، فإن الآباء اللين يتجاهلون، أو لا يشجمون مثل هذه الجهود للتقمص كقول الأم "أنت تعلم أن من المفروض ألا تجلس في مذا الكرسي وأنت تلبس حلائك القلد"، أو قولها "مع كل المتاعب التي تسبيها لي، فإنك لن تكبر أبداً أو لأي شيء في هذا العالم تريد أن تكون مئله " هذه الأو ال تزع إلى إضعاف عملية التقمص (٩٥-٧٧).

لقد أوضحنا فيما تقدم بعض آثار عارسات رعاية الطفل في التقمص لأن التقمص القوي يُحسِّ (بضم الياء وتشديد السين وكسرها) التنشئة الاجتماعية المجدية. فبقدر ما يتقمص الأطفال آباءهم يتمثلون نواميس سلوك آبائهم. بعنى أن التماهي هو العامل الضمني للتنشئة الاجتماعية، في حين أن النظام هو عاملها الخارجي (الظاهر) فبالنظام بعلمون أطفالهم المايير النوعية للسلوك، وبالتماهي يقيمون مع ذلك غوذجاً لسلوكهم الخاص. وعلى قدر ما يكون هذا النموذج مربياً وقوياً يحتمل أن يتبنى الأطفال أكثر المظاهر المتنوعة لضمير آبائهم، وأناهم المثالي الخاص بهم.

إن مظاهر نمو الشخصية خلال سنوات ماقبل المدرسة العدوان، الغيرية، والتقمص الجنسي يقدم أمثلة واضحة على كيفية عمل التقمص والتقليد معاً في التأثير في نوع الشخص الذي سيصبح عليه الطفل.

المدوان:

جميع الناس يتصرفون بشكل حدواني أحياناً، والسلوك العدواني يكن أن يكون مظهراً لايمكن تجنبه للنشاط البشري. وتحاول نظريات عديدة إيضاح أصول العدوان الانساني-أي أنه سمة جبليًّه (بتشديد الياه)، وتنمو استجابة للاحباطات المعاناة في الطفولة، أو أنه يكتسب بالتعزيز الأبوي (والمثربات الاجتماعية الأعرى (٧٦-٧٧). ومع ذلك ويالرغم من البحوث المستفيضة، فإننا مانزال نعرف قليلاً جداً عن كيفية تصرف الأطفال بشكل عدواني، ولماذا؟. ومانعوفه هو أن العدوان يختلف لدى الأطفال مع العمر، وأن السلوك العدواني يشار عن طريق ملاحظة النماذج العدوانية، أي عن طريق التقليد والتقمص.

وقبل وصف الفروق العمرية في عدوان الأطفال، علينا أن غيز بين نومين من السلوك العسلواني العسوان العسدائي الذي يوجه إلى الناس الآخرين، ويرافق بمشاعر الغضب ازامهم، والعدوان الوسيلي الذي يهدف إلى بلوغ شيء ما، أو حيزاً أو امتيازاً أو استرداده، ولكنه غير شخصي بالرخم من أن الآخرين يمكن أن يعانوا نتيجة له (۹۹-۹۹). وقد ذكرت مجموعتان من الملاحظات المهمة تفصل بينهما (٤٠) سنة تشيران إلى اختلافات عمرية ثابتة بين هلين النوعين من العدوان. ففي عام ١٩٣٤ فعص (Bayes) وعمارهم بين (۱۹-۲۵) مشاجرة بين أطفال دار حضانة تتراوح أعمارهم بين (۱۸-۲۵) شهراً، وفي عام ١٩٧٤ درس (هارت آب المعارهم بين (۱۵-۲۵) شهراً، وفي عام ١٩٧٤ درس (هارت آب المعارهم بين (۱۶-۲) سنوات من العمر، وأطفال المدرسة الابتدائية الذين تتراوح أعمارهم بين (۱۹-۲۷) سنوات من العمر، وأطفال المدرسة الابتدائية الذين تتراوح أعمارهم بين (۲۶-۱۷) سنوات من العمر، وأطفال المدرسة الابتدائية الذين تتراوح

وتين دراستا (داويز Dawes وهارت آب (Hartup) كلاهما مايلي: (ا) بالرخم من أن التفاعلات العدوانية بين أطفال ماقيل المدرسة هي بشكل رئيس وسيلية (مثال ذلك المشاجرة على امتلاك لعبة ما) فمن عمر السنتين إلى حوالي سن الخامسة يبدي الأطفال تدريجياً حدواناً وسيلياً أقل (ب) ومع انخفاض العدوان الوسيلي يتزايد العدوان العدائي (مثال ذلك قتال الآخوين أو الصراخ في وجوههم) (ج) وتستمر هاتان النزعتان في الطفولة المتوسطة؛ ومن الساحمة حتى السابعة من العمر يبدي الأطفال عدواناً كلياً أقل من أطفال ما قبل للدرسة. ولكنهم يظهرون عدواناً عدائياً عندما يتصرفون بشكل عدوائي.





عندما يصبح أطفال ماقبل المدرسة أكثر وعياً كل واحد منهم للآخر كأنامن فإن سلوكهم المعدواتي يتغير أزاء بمضهم بعضناً من كونه وصياً بشكل رئيس إلى كونه عدائياً. فالطفلان في الصورة العليا يظهران عدائياً. فالطفلان يتيامان الأسلورة فيها يتثاثلان على امتلاك لعبة، ولكنهما لا يشهدان التباما أمباشراً كثيراً كل منهما إلى الآخر. والأطفال الأكبر سناً في الصورة الدنيا يظهرون عدواناً عدائياً يتطوي على تعبير مباشر عن الغضب ازاء الشخص الآخر.

وهذه التغيرات في السلوك العدواني يمكن أن يفسر عن طريق عملية التنشئة الاجتماعية وفي المقام الأول يستدخل الأطفال المؤيدات الاجتماعية ضد التصرف بشكل عدواني، ويتعلمون ضبط مثل هذه الدوافع. وثانياً: ما أن يصبحوا قادرين على سلوك الاضطلاع بالدور فانه يحتمل أن يعزوه الاحباطات إلى فعل أو نية أناس آخرين (إنها غلطتك) أكثر من أن يعزوها إلى ظروف لاشخصية.

كعدم امتلاك اللعبة. ولهذا يمكن أن يتوقع أطفال الخامسة من العمر أن يتصرفوا بوجه عام بشكل أقل تكراراً <u>عاف</u>علوا في سن الثانية، ولكن يغلب أن يوجهوا عدوانهم أكثر نحو الآخرين.



الأطفال على استعداد لتقليد السلوك العنواني للكبار. فالأطفال الذين يظهرون في الأعلى يعاملون اللعبة المنفوخة بنض الطريقة العنوانية كما لاحظوها لدى النموذج الراشد.

وأما بالنسبة للتعلم بالملاحظة، فإن السلوك العدواني يتزايد عندما يتقمص الأطفال آباءهم اللين يتصرفون بشكل عدواني، وكذلك نتيجة لتقليد الأفعال العدوانية التي يرونها لدى الآخرين. إن استعداد الأطفال إلى نسخ السلوك العدواني قد تين في سلاسل من الدراسات التي أجراها (باندورا Bandura) وزملاؤه. ففي واحدة من هذه الدراسات، لاحظ نصف مجموعة صبيان وبنات روضة أطفال راشداً يتصرف بشكل عدواني ازاء الدمية (بوبو Bobo) يضربها ويطرحها أرضاً، في حين لاحظ النصف الأخر من المجموعة راشداً يتجاهل الدمية. وعندما ترك الأطفال لوحدهم مع الدمية فإن الأطفال اللين لاحظوا النموذج العدواني عاملوا الدمية بعدواني (١٠٧).

وقد حصل باندورا Bandura على نتائج مشابهة عن طريق عرض رقاق فلمية يتصرف فيها الناس بصورة عدوانية أو غير عدوانية كلاً ازاء الأخر. فالأطفال الذين شاهدوا الفيلم العدواني تصرفوا بصورة أكثر عدوانية في مواقف لعب لاحقة أكثر من اولتك الذين شاهدوا فيلماً غير عدواني (١٠٤٧). وقد أكدت دراسات كثيرة أخرى أن مشاهدة الأفلام المدوانية تزيد مقدار العدوان الذي يبديه الأطفال في اللعب. وأكثر من ذلك أن هذا الأثر يكن أن يبقى أشهراً عديدة بعد رؤية الفيلم (١٠٤٥). وحرض على التاثيج مستلزمات جلية بالنسبة للأثر المكن للعنف الذي يعرض على التلفزيون على السلوك العدواني لدى الأطفال الذي ناقشناه في مقالة هذا الفصار (نظر ص ٤٧٧)

الغيرية:

ترجع الغيرية إلى السلوك اللطيف، المراحي لحقوق الآخرين ومشاعرهم، الكرج، والمساعد لهم، والغيرية مثلها مثل العدوان سمة تُظهر بعض الثبات في الزمان والعمومية؛ أي أن بعض الناس أكثر غيرية باضطراد من آخرين. والناس اللين هم غيريون في سبيل ما عيلون إلى أن يكونوا غيريين في سبل أخرى. وتبدأ همومية الغيرية في الظهور في سنوات ماقبل المدرسة وجد (باوم ريند Baum rind) ، على سبيل المثال، علاقة وثيقة للدى أطفال ماقبل المدرسة بين درجات تعاطفهم، ودعمهم، ومساعدتهم تجاه الآخرين. ولاحظ (يارو Yarrow وواكسلر Waxier) غوذجاً أصلياً ثابتاً بين ضروب سلوك المشاركة، والمساعدة، والتهدئة بين أطفال تتراوح أعمارهم بين ٢-٧ سنوات من العمر في اللعب (٢٤-٧٠١).

والظهور المبكر لمثل هذا النموذج الأصلي من السلوك الغيري قد الرحى لبعض الكتاب أن الأطفال يمثلكون استعداداً كامناً لأن يكونوا للطيفين، يراعون حقوق الآخرين ومشاعرهم. ومن وجهة النظر هذه تبدأ الفيرية حالما يصبح الأطفال قادرين علي تقدير مشاعر الآخرين، وعلى الاعتراف بحاجاتهم إلى المساعدة (١٤٠٤). ويمتقد آخرون أن الفيرية تكتسب كمعيار للسلوك الأخلاقي دون أن يكون المره بالفهرورة مستعداً للطف. ويتعلم الأطفال المساعدة من أنهم يُعلمون ما هو الشيء الصحيح الراجب عمله (١٠٩-١١). ومع ذلك، فكما أننا لانعرف بعد، على وجه الثاكيد كيف ولماذا يمثاني للناس أن يتصرفوا بشكل عدواني ؟ فإننا لا نملك فهما راسخاً لأصول الغيرية.

ومن الصعب أيضاً تعديد كيف تتغير الغيرية مع العمو. فحوالي سن الثانية عندما يبدأ الأطفال باظهار السلوك العدواني كل ازاء الآخر فإنهم يبدأون بالمشاركة في اللعب، والحلوى ومنح التعاطف (۱۱۱). مثال ذلك، صبي رضيع عمره (۲۰) شهراً وصف من قبل (هوفمان Hoffman) يلح على إعطاء لعبة، وهي دبه المفضل، إلى صديق يبكي لأن أبويه كانا غائبين عن البيت (۱۰۸). وتذكر دراسات كثيرة أن مثل هذه المشاركة والكرم يتزايد مع العمر من سنوات مرحلة ماقبل المدرسة إلى العاشرة والثانية عشرة مع العمر من سنوات مرحلة ماقبل المدرسة إلى العاشرة والثانية عشرة من المدرسات يمكن ألا تقدم مقياساً لسلوك الحياة الواقعية.

وفي دراسة مخبرية غوذجية للكرم سمع فيها للأطفال ربح جوائز بسبب لعب لعبة مع إدراك أن بقدر ما يكسبون من الطاقات أكثر تكون الجائزة التي سوف يقدرون على استبدالها أبها أفضل . ثم قبل اجراء الاستبدال، أعطي الأطفال فرصة للتبرع ببعض من بطاقاتهم إلى « الأطفال المحتاجين» . فأطفال المرحلة الابتدائية يتبرحون بطاقات أكثر في هذه التوضعية عا يفعل أطفال مرحلة ماقبل المدرسة، والأطفال في سن الحادية عشرة أكثر من أطفال السابعة من العمر. ومن ناحية أخرى، عندما يلاحظ الأطفال في المواقف الطبيعية في مناشط باحة اللعب، فإن الأطفال الذين تتراوح أعمارهم بين (٣-٥) سنوات يظهرون مساعدة إزاء بعضهم بعضاً بقدر الأطفال الذين تتراوح أصمارهم بين (٨-١٠) سنوات من العممر

واقترح تفسير واحد ممكن لهذا الفرق هو أن الأطفال يصبحون أكثر
تنافساً بقدر ما يصبحون غيرين من حمر الثانية حتى الثانية حشرة (١١٣).
ولهذا يكون أطفال العاشرة أكثر حساسية لحاجات الآخرين إلى المساعدة من
أطفال سن الخامسة، ولكن يمكن أن يمتنعوا عن أن يكونوا مساعدين بسبب
قلقهم على تحصيلهم واستقلالهم. وهذا التفاعل في الحياة الواقعية بين
الرغبة في مساعدة الآخرين وبين الرغبة في التفوق عليهم يمكن أن يزيد من
صعوبة وصف التغيرات مع العمر في الغيرية أكثر عا توجي به دراسات
المختبر. ونحن بحاجة دوماً إلى أن نكون حلوين من أخدا السلوك في
وضعية المختبر المصطنعة دالة على السلوك الذي يرجع أن يحدث في
الوضعيات الطبيعة.

وبالرغم من صدم التأكد الدارج حول سبب بداية الغيرية، وكيفية تغيرها مع الممر، فإننا نعرف بشكل قاطع بأنها يمكن أن تشجع، وأن تُشكَّل عن طريق ملاحظة النماذج الغيرية، وفي وضعيات المختبر فإن الأطفال الذين يشهدون العطاء والمساعدة يبلون أنفسهم كرماً متزايداً، ومساعدة وقد وجدت آثار القدوة سواء كان النموذج طفلاً آخر أو راشداً، وسواء كانت القدوة حية أو من خلال عرض فيلمي (١١٦-١١٧). أضف إلى ذلك أن الملاحظات الطبيعية تدل على أن أطفال الروضة يقلدون الأفعال الفيرية لاترابهم، وأن السلوك الغيري يرتبط مباشرة بوجود أحد الأبوين على الاقلى، يقدم القدوة في السلوك اللطيف والمساعد (١١٥-١١٥).

ومن المهم أخيراً أن نلاحظ أن السلوك الغيري القدوة ذو أثر أكثر على الأطفال من الوحظ فيه، وحندما يقال للأطفال هن الخير أن نعطى من قبل الراشدين اللذين هم أنفسهم لايبدون كرماً، فإن من المرجع ألا يصبحوا أكثر كرماً كما لو لاحظوا أفعال كرم (١٦٠-١٢٧). وإن ماتنطوي عليه مثل هذه المتناجع تشابه النقطة التي وصفناها أنضاً فيما يتعلق بالتقمص: فالأطفال يفعلون ما يقعله بالقمص، وليس بالضرورة ما يقولون.

التقمص الجنسي:

التقمص الجنسي عمّلية يشكل الناس عن طريقها مفهوماً عن أنفسهم كذكر أو أنش. وقد ذكرنا سابقاً أن الصبيان والبنات في مرحلة ما قبل المدرسة يتمرفون على الفروق الجنسية في تشريحهم الجسدي، وفي مصيرهم في نهاية الأمر كرجال أو نساه. ويُومع التقمص هذا الوعي الجنسي بفضل واقع أن الأطفال عيلون إلى التماهي بشكل رئيس مع أحد أبويهم من الجنس نفسه، ومع الدور الجنسي المرتبط به.

وبالرغم من أن نظريات كثيرة قد قدمت لتفسير التقمص الرئيس للصبي مع أبيه ، والبنت مع أمها ، فإن مكتشفات البحث تشير إلى أن التشابه والتعزيز هما المصدران الأساسيان لكل تعلم يتم عن طريق الملاحظة كأبسط تفسير . أولاً: فالفروق البيولوجية تجعل الأطفال أكثر شبها بالأب من الجنس نفسه ، وبذلك تمكنهم من تقمصه بشكل أيسر . ثانياً : يشجع معظم الآباء ويجزون كل مايمتبرونه سلوكاً مناسباً للجنس ، وفي حين يشبطون عكسه (٥٥-١٢٣) .

والتمييزات التي يضعها الأطفال بين الذكورة والانوثة تختلف من أسرة لأخرى. أضف إلى ذلك، فإن التمريفات الحصرية للدور الجنسي تبدو في طريق الزوال في مجتمعنا، كما لاحظنا آنفاً. ويرقم ذلك أوان بعض وجهات النظر التقليلية، والآراء المعلية حول السلومة مازالوا ينزعون إلى تيرهن على ثباتها بشكل واضح. فأطفال ماقبل المدرسة مازالوا ينزعون إلى الاعتقاد بأن الآباء يعملون في حين تعنى الأمهات بالمنزل والأطفال، وحتى الأطفال الذين تعمل أمهاتهم خارج المنزل يحتمل أن يعربوا عن هذه النظرة (١٢٥). إن (جوديثويك Ludithwick) التي كتبت بشكل مستفيض عن سيكولوجية المرأة تدعو إلى إيلاء انتباء خاص إلى واقع أنه في الوقت الذي تصبح فيه الأدوار الأبوية أقل حصراً بشكل متبادل، وأن ٤٪ من جميع النساء هن في القوة العاملة، وعندما يسمح للنساء أو يشجعهن على الاضطلاع بأحمال يرجع أنها من شأن الذكور وتمتدمن الهندسة إلى قيادة سيارات السباق، فإن الأطفال ما يزالون يتمسكون بمدلولات تقليدية حول الأدوار الجنسية (٣٠).

ويبدو أيضاً أنه بالرخم من العلائم الخارجية العديدة في تغيير الأدوار الجنسية، فإن ممارسات التنشئة الاجتماعية في العديد من المجتمعات ماتزال انتبج غاذج سلوكية أصلية لذى صبيان مرحلة ماقبل المدرسة ويئاتها. فالصبيان يتوقع منهم ويلاحظ أن يكونوا نشيطين، عموانين، ومسيطرين. في حين نجد البنات سلبيات نسبياً، وتابعات وأكثر اهتماماً باعطاء المساعدة والسعي وراءها في علاقتهن مع الأخرين أكشر من التحكم بهم والسعي وراءها

وعندما يصبح الأطفال أكشر وحياً بشكل حاد بالصفات المميزة لشخصية آبائهم، وأشقائهم الآخرين، فإن ضروب تقمصهم تدفعهم بشكل متزايد نحو أدوار خاصة، ومواقف ترتبط بجنسهم. وسوف نتبع هذا التقدم الاكثر نحو هوية الدور الجنسي في مناقشتنا للطفولة المتوسطة. أثر التلفزيون على السلوك العدواني والغيري لدى الأطفال

إن ٩٩٪ من الماثلات التي يوجد قيها أطفال تملك جهاز تلفزيون أو أكس مهار تلفزيون أو أكسر في الولايات المتحدة الأمريكية والتي تشغله (١)ساعات يومياً في المتوسط، ويبدأ الأطفال بمشاهدة التلفزيون منذ السنة والنصف إلى استين من العمر، وتتزايد تدريجيا ماه مشاهدتهم إلى معدل (٣-٤) ساعات يومياً خلال سنوات المدرسة الابتدائية، وتهمل مشاهدة التلفزيون في مرحلة المراهقة ولكن يقدر في الولايات المتحدة الأمريكية أنه قبل نهاية سن السادسة عشرة يقضي الأطفال وقتاً أطول في مشاهدة التلفزيون من الدوام المدرسي

وأطفال ماقبل المدرسة قابلون للتأثر بالتلفزيون بشكل خاص. فهم على درجة كافية من النمو لامتلاك القدرة، والميل إلى تشكيل أنفسهم على غوذج الآخرين، ولكنهم على درجة كبيرة من العمغر للحكم السديد على غوذج الآخرين، ولكنهم على درجة كبيرة من العمغر ينزهون إلى اعتبار شخوص التلفزيون إما أناساً حقيقين أو يشبهون الناس الحقيقيين. ولا يتعرفون حتى سن الطفولة المتأخرة أو حتى المراهقة على الاختلافات بين الحياة الواقعية والحياة كما تصور على شاشة التلفزيون (١٣٠). ولهذا السبب فإن النملجة دون تمييز على منوال مايشاهد على التلفزيون للأفضل أو للأسوأ يرجح أن يحدث بين الأطفال، وهو احتمال آثار قلقاً كبيراً لدى المجمور حول أمور كالتأثير المكن للعنف (المتلفز) للسلوك العدواني.

وترى احدى النظرات، وهي فرضية التطهير، أن مشاهدة العدوان يكن أن تخدم كمصرف خيالي لدوافع العدوان لدى الأطفال. وبذلك تخفض مقدار العنف الذي يعرضه الأطفال في حياتهم اليومية. ويبدو أن (Feshbach فيشباتش) و(سنغر Singer) قد وجدا دعماً لوجهة النظر هذه في دراسة مشهورة والتي هيأت لزمرة من الأولاد تتراوح أعمارهم بين ۱۸-۸ سنة مشاهدة برامج عدوانية حسب مواعيد مثال ذلك (السوبرمان (Superman) و (Flinstone). فخلال فترة (۱) أسابيع لوحظ أن الأطفال اللين شاهدوا أولاً برامج غير عدوانية قد غدوا أكثر عدوانية لفظياً وجسدياً في حين أن أولئك الذين شاهدوا برامج عدوانية لم يبدوا أي تغير في سلوكهم (۱۳۱).

وبالرغم مماذكر على نطاق واسع من تين عدم أذى، أو حتى قيمة مشاهدة الأطفال للتلفزيون العدواني فإن لدراسة (فيشباتش وسنجر) كان لها عيوباً كثيرة. فمن الممكن أولاً: أن أفراد الزمرة التي قصرت على مشاهدة البرامج غير العدوانية قد أصبحوا غاضبين بسبب أنهم لم يسمح لهم مشاهدة برامجهم المضفلة ثانياً: قد لا تعكس استجابة الأطفال بين مشاهدة برامجهم المفضلة ثانياً: قد لا تعكس استجابة الأطفال بين

في الواقع إن البحث في الطاقة الكامنة للنصف (المتلفز) لدى أطفال ماقبل المدرسة في زيادة السلوك العدواني قد عرضت بصورة منتظمة. ففي احدى الدراسات قبارن (ليفر Leifer) و(رويرتس Roberts) رمراً من أطفال ماقبل المدرسة اللين شاهدوا فيلماً عمره / ١٢/ سنة وكانوا يعرضون عدواناً آزاه ألمبهم، وازاء أحدهم ضد الآخر، أو كانوا يلمبون لعباً بناء مع لمبهم، أو كل واحد مع الآخر. وفي دورة لعب لاحقة فإن الأطفال الذين كانوا قد شاهدوا الفيلم العدواني كان احتمال أن يسلكوا بشكل عدواني أكثر، كان يضربوا المهرم المشوخ. وكان احتمال قولهم إنهم سيستخدمون المنف في حل صراع مع طفل آخر (١٣٢).

وفي دراسة آانية راقب (ستوور Stewer وأبلغيلد Applefield ، ومسيث Applefield ، وسميث (Smith أزواجاً من أطفال ماقبل المدرسة يلعبون معاً في عدة دورات قبل أن يشاهد أحد الطفلين فيلم (كارتون) عنواني على التلفزيون، في حين يشاهد الآخر فيلم (كارتون) غير حنيف ويالمقارنة مع أفعالهم السابقة فإن الأطفال الذين شاهدوا فيلم (الكارتون) العنيف كانوا أكثر احتمالاً لأن يضربوا، ويرفسوا، ويختقوا رفيقهم في اللعب. في حين أن الذين شاهدوا النبلم غير العنيف لم يصبحوا أكثر عدواناً (١٣٣).

وفي دراسة ثالثة لاحظ (فريدريش وشتاين) أطفال روضة على مدى أكثر من / ٩/ أسابيع عرض خلالها على بعضهم أفلام تلفزيونية عدوانية أكثر من / ٩/ أسابيع عرض خلالها على بعضهم أفلام تلفزيونية عدوانية بشكل منتظم (مشال ذلك Superman وBatman) في الذين شاهدوا أفلام (الكارتون) قد أصبحوا أقل طاعة بشكل واضح، وأقل رغبة في بذل الجهد في ضبط الذات وأقل قدرة على تحمل ضروب الاحباط الحقيف ولكن ليس باقي الأطفال (١٣٤).

وهذه الدراسات، وكثير غيرها قد أطلقت ظلال شك كثيفة على صدق فرضية التطهير. وفي تقويم مفصل لما إذا كان الأطفال الذين يشاهدون المعنف (المتلفز) سوف يكونون أقل عداء، يخلص (بركويتز Berkwitz) إلى أن وزن الدليل يضغط بشكل ضامر إلى جانب "الاجابة" " بلا" (١٣٥). وبالنسبة لإمكانية أن يزيد العنف (المتلفز) السلوك العدواني يقدم (ليرت Liebert وديل Neal ودافيدسون (Davidson) الخلاصة التالية للمحدث المتافزة:

مناك إذن درجة كبيرة من الاتفاق بين جميع أغاط الأدلة التي سعت إلى ربط رؤية العنف بالسلوك العدواني لدى الصفات، فإن الدراسات المترابطة الميذانية والتجارب الطبيعية تبين كلها أن العرض على التلفزيون يكن، وغالباً مايفعل، أن يجعل المشاهدين أكثر عدواناً بشكل ذي دلالة ". (١٣٣ - ص٨٥).

ويقترح أحياناً أن مثل هذه الآثار تتوقف على استمداد الطفل: أي أن الأطفال اللين يتأثرون باتجاه العدوان عن طريق مشاهدة التلفزيون كانوا عدوانين منذ البداية. ويبدو أن هناك أساس ما لهذا الاعتقاد. فالأطفال الذين هم على درجة عالية من العدوانية بوجه عام يبدون زيادة أكثر في السلوك العدواني عقب النملجة المتلفزة للعدوان أكثر من الأطفال اللين على درجة متدنية من العدوان، ومع ذلك فإن هذه التتاثيج لا تبرئ التأثير

المكن للتلفزيون. إن أثر العنف المتلفز في زيادة السلوك العدواني لدى الأطفال الصغار قد لوحظ لدى الأطفال الذين على درجة متدنية أو عالية من المنف على حد سواء، بالرغم من أنه يكون أكبر لدى الزمرة الأخيرة. وأكثر من ذلك، فإن الأطفال الذين على درجة عالية من العدوانية الذين يتأثرون أكثر من غيرهم يضمون نسبة مشوية عالية من الأطفال الأسوياء تماماً ولايشكلون أية أقلية منحرفة (١٣٧٧).

وهناك سبب أيضاً للقلق من الآثار البعيدة المدى لمشاهدة العدوان على التلفزيون، وحتى بين أطفال الثامنة، والتاسعة من العمر. ففي مقابل دراسة في نبئاتش Feshbach وسنجر، وجد كثير من الباحثين عدواناً متزايداً، أو في للعدوان عقب عرض برامج عنف تلفزيونية بين صبيان المدرسة الابتدائية (١٤٠٨-١٤٠). وفي دراسة تتبعية طولانية لعدة مثات من الأطفال وجد (Eron) يرون) وزملاؤه أن تلاملة السنة الشائقة المنين يفضلون برامج من أولئك اللين فضلوا برامج أقل عنفاً وبعد عشر سنوات كان مايزال من أولئك اللين فضلوا برامج أقل عنفاً وبعد عشر سنوات كان مايزال تفضيل أطفال السنة الشائقة ينبئ بسلوك عدواني. في الواقع، كان هناك ترابط عال بين مشاهدة العنف في سن التاسعة وبين السلوك العدواني في سن التاسعة عشرة وبهر (+٣١، ٥) أكثر منه بين مشاهدة برامج عنف في الناسعة عشرة وبين السلوك العدواني في نفس العمر (-٥٠، ٥) انظر الشكل رقم (٨/٤) (-١٤٠).

ولأن أثر التلفزيون هذا يعود، على مايبدو، إلى سلوك الأطفال القلد، فإنه تبعاً لذلك يمكن تصميم برامج لتشجيع الغيرية والمدوان على حد سواء. في الواقع، يوجد دليل كبير على أن الأطفال يدخلون نماذج للشفقة وضبط النفس التي يرونها في التلفزيون كما يدخلون النماذج المدوانية. مثال ذلك، فقد وجد أن أطفال رياض الأطفال اللين شاهدوا

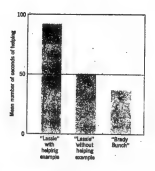
مقاطع قليلة من فيدم (جوار ميستر روجرز -Misterogers' Neighbor مقاطع قليلة من فيدم (جوار ميستر روجرز -Sade) قد أطاعوا بعد ذلك القواعد بسهولة أكثر، وتحملوا التأخر بشكل أفضل، وعملوا بثبات أكثر في مهمات متعددة، أظهروا سلوك مساعدة المساركة أكثر (187-187). وفي إحدى الدراسات قاس (سبرافكين Sprafkin وليبرت Sprafkin ويولس Poulos) سلوك المساعدة لدى تلاميد السنة الأولى في وضعية تجريبية بعد أن شاهدوا برنامجاً من ثلاثة برامج تلفزيونية حلقة من "لاسي Sassie" التي ضمت مثالاً بارزاً لعسي يساعد كلباً دون أي من مثل هذا المثال. وحلقة The Brady Bunch وهي وضعية هزلية لأسرة. وكما يدل الشكل رقم (٨/٥) فإن الأول من هله البرامج كان له أثر قوي بوجه خاص في تحسين السلوك الغيري (١٤٧).



الشكل /4 ٪ . الترابط بين تضميل العنف في التلفزيون وبين معدل عنف الاتراب بالنسبة لـ ٢١١ مبياً تتجاوز أهمارهم ١٠ منوات.

Eron, L.D. et al. Does Television Violence Cause:
(Agrssion? American Psychologist, 1972, 27, 253-263)

إن ما انطوت عليه هذه المكتشفات في السلوك العدواني والغيري يبدو واضحاً. فالتلفزيون يمكن أن يجارس تأثيراً قوياً على الأطفال من خلال آثار النمذجة، ويخاصة، خلال سنوات مرحلة ماقبل المدرسة. ولذلك يتميَّن على صناحة التغزيون أن تجارس الحلو من أنواع البرامج التي تعدها للأطفال، وعلى الآباء أن يجارسوا المسؤولية في الاشواف على مايشاهد أطفالهم من أنواع البرامج.



انشكل رقم ٨/٥: متوسط عدد الثواني لمساحدة الأطفال الذين شاهدوا برامج ولاسي المؤينة للمجتمع، وولاسي المحايدة، وقررادي بنش،

المسادر: (Liebert, R.M. & Poulos, R.W., Television and Per- المسادر: sonalety Development, The Socializing effects of Entertainment Medium in A.Davids (Bd.) Child personality and psychopatology current Topics, Vol.2, New York Wiley 1965).



ايريك ايركسون ERIK H. ERIKSON

سيرة شخصية:

يكن أن يكون (ايريك ايركسون) أول من يعترف بأن اهتمامه بمشكاة هوية الأنا اغا لمجمت ، في أصلها ، عن سيرته الشخصية ذاتها . فقد ولد في المناب من أبوين داغركيين . ولكن أباه هجر أمه قبل ولادته . وعندما بلغ (اريكسون عدة سنوات تزوجت أمه طبيب أطفال يهودي تبنى اريكسون ، ولذلك فهو يحمل الاسم المتوسط Humberger . وكشاب ذي مظهر آري وأب يهودي من طوف واحد فقد وكفس من أترابه من غير اليهود واليهود حرابيهما . وبعد اكمال دراسته الثانوية أمضى سنوات في الترحال كفنان جوال يجد فرصة تأجيل تكوين الهوية الخاصة به (أي فترة من الزمن يجد الفتى خلالها نفسه أكثر من متابعة مهنة ما).

وقد دعاه صديق قديم هو (بيتر بلوس Peter Blos) إلى أن يأتي إلى فينا حيث عمل أولاً معلماً لدى أسرة تعرف عائلة (فرويد). وخلال هذه الفترة (أواخر العشرينيات) تدرب (اريكسون كمعلم على طريقة مونتسوري حيث علّم في مدرسة تجريبية. ولكن كان طرفاً في حلقة من أصحاب التحليل النفسي، وقبل كمحلل نفساني متدرب، وتخصص في التحليل النفسي للأطفال. وصعل بشكل وثيق مع (أنا فرويد) التي كانت تعالج الفسيان. وأحب اريكسون عندما كان في فيينا وتزوج طالبة رقص كندية

المولد واسمها (جوان موافات سيرسون) Joan Moivat Serson، التي أصبحت فنانة وكاتبة فقط عنيت بنشر كتابات زوجها بالاضافة إلى عملها إلخاص أيضاً.

ولدى الشعور بتهديد هتلر في النمسا، انتقل اريكسون إلى بوسطن كمحلل نفسي وحيد للأطفال في (نيو انكلند) حيث استثبل استقبالاً حسناً جلاً، وحيَّن في (هارفارد) حيث التقى وصادق عدداً من مفكري عصره وبخاصة حالمة الانتروبولوجيا (مارخريت ميد Margret Mead) و(روث ينديكت Ruth Benedict) و(مودر ماكيل Scudder Mckeel). ونتيجة لتأثير علماء الانتروبولوجيا قام اريكسون بعدد من الرحلات الميدانية إلى مكان تجسمع قسسائل (السيوكس) في Pine Ridge في داكسوتا الجنوبية . وزار بعدها مراكز صيد سمك السولون لذى هنود شمالي كالفورنيا. وكان لذى اريكسون مقدرة فريدة في تلبس احساس الأخرين كالمورنيا. وكان لذى اريكسون مقدرة فريدة في تلبس احساس الأخرين العاطفية لهولاء الهنود كما عانوها هم أنفسهم.

وماغدا ظاهراً (لاريكسون) كان أن المشكلات التي كان يعاني منها الهنود الأمريكيون لها علاقة أقل بكبت الاندفاعات الجنسية من الطريقة التي كانوا يرون بها أنفسهم، وأسرهم، وقبائلهم، ولقد كان عدم قدرتهم على التوفيق بين تقاليد قبائلهم وبين الوضع المهين الذي وجدوا أنفسهم فيه بين البيض هو الذي دفع بكثير منهم إلى تعاطي المشروبات الكحولية، وغير قلبل منهم إلى الانتحار. وهنا كان الدليل الواضح على أن الصراع المعرفي كان قوياً في تحديد البؤس الانفعالي كقوة الصراعات اللاشعورية للدوافع التي كان قد أبرزها فرويد.

وفي عام ١٩٤٢ انتقل (اريكسون) إلى جامعة كاليفورنيا في (بيركلي)

حيث درس وتابع بحثه الاكلينكي. وفي حين كان يعالج العسكريين في مستشفى للقادة الكبار، فقد كان قادراً على توكيد ملاحظاته التي كان قاد وضعها أولاً على الهنود. فكثير من هؤلاء الرجال كانوا مضطريين لأنهم لم يستطيعها أولاً على الهنود. فكثير من هؤلاء الرجال كانوا مضطريين لأنهم لم يستطيعه التوفيق بين دورهم كجنود (قتلة) وبين دورهم السابق كمه لنين (مواطنين يطيعون القانون). وهنا لاحظ اريكسون أيضا أن المصراحات داخل الانا يمكن أن تحدث الشلة النفسية السلبية الانفعالية وهي شديدة شدة الكرب الذي تحدثه الدوافع الجنسية. وبالرخم من أن اريكسون قد بقي على ولائه للنظرية الفرويدية، فقد شعر بأنه مضطر إلى توسيع هام انظرية الشريات التي تحدثها «صراحات الهوية». ووضع أول انظرية تشعر عام (١٩٥٠) الذي كان نتاج أكثر من عشر سنوات من الملاحظة الاكلنيكية والبحث. واحتبر هلا الكتاب المسابأ مقررة دراسته في مقررات جامعية كثيرة - وفي ذلك الكتاب وصف اريكسون تصوره لم احل الانسان الشمانية (الجدول رقم ١٨٣) التي جملته مشهوراً على نطاق عالمي.

وترك اريكسون (بيركلي) في عام (١٩٥٠) ورفض توقيع يمين الولاء الله كان مطلوباً من جميع أساتذة جامعة كاليفورنيا في ذلك الوقت، ويعود ذلك إلى تأثير النزعة (المكارتية (McCarthyism). وانضم اريكسون إلى مجموعة الأطباء النفسانين وعلماء النفس الذين كانوا قد استولوا على مركز اختلي صغير المعالجة في بركشاير - وهو مركز (أوستن ريغز Austen داخلي صغير (Riggs Center inc.) والذين أملوا أن يصبحوا الجماعة العلاجية للمراهقين المفوطرين نفسياً . وفي (أوستن ريغز) عمل (اريكسون) أكثر على اثبات صحة نظرياته الأصلية في غو الأنا وتفصيلها . وفي عام (١٩٦٠) قبل اريكسون كرسي الاستاذية في علم النفس النماقي في جامعة (هارفارد) حيث درس مقررات هناك ولكن أبقي ارتباطه بمركز (أوستن ريغز) .

وفي عام ١٩٧٠ حاز على جائزة (Pulitzer Prize)، وعلى المنحة الوطنية للكتاب من أجل كتابه "حقيقة غاندي Gandhi's truth"، وهو كتاب شرح فيه الصفات المميزة للرجل الذي أخرج البريطانيين من الهند دون سفك دماه، ودون تقسيم الهند إلى معسكرين. ولم يكن كتاب (حقيقة خاندي) مجرد تمجيد لفائدي بل ناقش فيه (اريكسون) نواحي ضعف عقي نواحي الشعب في التعالي عتى نواحي ومائدي كله، وهو ماتكلم عليه (اريكسون) في كتابه (حقيقة غاندي). وفي الواقع، فإن عقية (اريكسون) في حدم مشاعر الشعب من ثقافات مختلفة، والشعب في مراحل مختلفة من الحياة قد أكسبت هذا الكتاب هذه الحاذية، العالمية.

الخلاصة

يصبح الأطفال واعين بشكل متزايد بين الثانية والخامسة بلواتهم كأشخاص، ويخبرون أنواعاً حديدة من الملاقات بين الاشخاص، ويبدأون بالاعتراف بنماذج أصلية من السلوك مقبولة اجتماعية وتبنيها. ويُشكّلون خلال المعلية اتجاهات مميزة، وتفضيلات، وسبلاً في الفعل.

أما بالنسبة لوعي الذات، فإن أطفال مرحلة ماقبل المدرسة يولون التباهاً عن كتب لنموهم الجسدي ومظهرهم. فقد تعلموا هوياتهم الجنسية كذكور وإناث، وكونوا اتجاهات ايجابية أو سلبية ازاء ذواتهم استجابة لما يقوله الآخرون، وكيف يبدون، وكيف يستجيب الناس الآخرون للمهارات المعرفية الحركية المتعددة التي ينميها أطفال ماقبل المدرسة. فالأطفال الصغار الذين يشجعون على اتقان مهارات، ويتصرفون بشكل مستقل يبلون إلى أن يصبحوا أشخاصاً واثقين من أنفسهم يستمتعون بالتحدي، ويترقمون النجاح، ومن ناحية أخرى، فإن الأطفال الذين يبالغ في حمايتهم، أويهُون من شأنهم يمكن أن يشكوًا في أنفسهم، ويتوقعون الفشل فيما يحاولون فعله.

أما بالنسبة للأنواع الجليدة من العلاقات البينية، فإن أطفال ماقبل

العمر بالسيوات و العمر بالسيوات و العمر بالسيوات و العمر بالسيوات و العمر و ا

الجلول رقم ۱/۳ مراحل اریکسون للنمو الغسي الاجتماعي

	1	
الجددات	فترات العمر بالسنوات الأزمة الحورية	فترات المعر بالسنوات
إذا لبي الأبوان حاجات الطفل السائدة فإن الطفل ينمي احساساً قوياً	النقة في مقايل عدم النقة	۰−۱ سنة
بالقة أكثر من حدم الفقة .		
إذا أثاب الأبوان أقمال الطفل الناجمة ولم يعيبوا ضروب فشله في	الاستقلال في مقابل	7-3 might
(ضبط التبول أو التبرز) فإن احساس الطفل بالاستقلال سوف يغلب على	الحزي أو الشك	
احساسه بالحزي أو الشك		
إذا قبل الأبوان فضول الطفل، ولم يخمدوا الحاجة إلى المرفة والسوال	المبادرة في مقابل الإثم	3-1 might
فإن احساس الطفل بالمباهرة سوف يتغلب على الاحساس بالاثم.		
إذا واجه الطفل نجماحاً أكثر من القشل في البيت والمدرسة فسوف يمثك	الاجتهاد في مقابل	Z-11-X
أحساساً أكبر بالاجتهاد منه باللدونية.	الدونية	
. إذا استطاع الفتى التوفيق بين أدوار، وقدرات، وقيم مختلفة، ورأى		£ 1.0 1.7
استمراويتها في الماضي والمستقبل فإن احساسه بالهوية الشخصيةلاتخلي	الهوية في مقابل انتشار	
الكان للاحساس بانتشار اللور.	lhecc	

المدرسة يميزون بين أمهم وأبيهم بوضوح أكثر نما فعلوا عندما كانوا أطفالاً رضماً، وينمون سبلاً مختلفة للتفاعل مع أبويهم. ويبدو أن الآباء يقومون بدور هام بوجه خاص في مساعدة أطفال ماقبل المدرسة في تشكيل مفهوم ذاتي للخنس المناسب، وفي التوافق الاجتماعي مع الأطفال الآخرين والراشدين.

وعلى معظم الأطفال الصغار أن يتعلموا مشاركة حنان أبويهم إما مع وليد جديد يلقى انتباها أكثر، أو مع أشقاء أكبر يبدو أنهم يملكون امتيازات أكثر أو كلا الأمرين معاً. ويستطيع الآباء مساحدة أطفال ماقبل المدرسة في أكثر أو كلا الأمرين معاً. ويستطيع الآباء مساحدة أطفال ماقبل المدرسة في أشقائهم عن طريق حماية حقوقهم، وتطمينهم بقيمتهم الشخصية . ويجب على الأطفال الصغار أن يتعلموا مشاركة أترابهم ومنافستهم اللذي يلتقون بهم في زمر اللعب في الجوار، ودور الحضائة، وتمراكز الرحاية النهارية . في هذه المواقف يوازن أطفال ماقبل المدرسة بين أنفسهم ورفاقهم في اللعب عما يؤثر في شعورهم بلواتهم بالأحسن أو الأسوأ ، ويشرعون أيضاً بتبني أساب بينية متميزة ، كأن يكونوا خجولين ، أو ودودين ، هيابين أو جريئين ، أساب بينية متميزة ، كأن يكونوا خجولين ، أو ودودين ، هيابين أو جريئين ، قادة أو تابعين، وتساحد فرص لقاء أطفال أخرين كثيرين واللعب معهم، والابتعاد عن البيت لفترات قصيرة من الزمن تساحد في إعداد الأطفال للدخول إلى روضة الأطفال وإلى الصف الأول .

وأخيراً فإن الطفولة الباكرة مرحلة حاسمة بالنسبة للتنشئة الاجتماعية والحملية النسبة للتنشئة الاجتماعية والمحلية التي يكتسب فيها الأطفال الحكم الاجتماعي، وضبط اللات اللازمين لكي يغدوا راشلين مسؤولين في مجتمعهم، ويُشتًا الأطفال المتماعياً من خلال النظام والقمص بشكل رئيس. ويكون النظام فعالاً أكثر مايكون عندما يطبقه الأبوان بشكل مضطرد، وعندما يحاولون تعليم أطفالهم وليس مجرد معاقبتهم به، وعندما يوجهونه نحو سلوك أطفالهم أكثر عا يوجهونه نحو سلوك أطفالهم أكثر عا يوجهونه نحو سلوك أطفالهم أكثر عا يوجهونه نحو قيمتهم كأشخاص. فمثل هذا النظام يساعد عادة

الصغار على تنمية حس داخلي بالصحيح والخاطئ، ويتصرفون تبعاً لأوامره. ومن ناحية أخرى، فإن النظام غير المضطرد، والعقابي الذي يوجه نحوالشخص، يحتمل أن يؤدي إلى أخلاق خارجية يعتبر فيها السلوك مقبولاً طالما يستطيع المرء الإفلات به.

ويقوم التقمص على تبني مشاعر الآخرين اله واتجاهاتهم، وأفعالهم على أنها أفعاله الخاصة به. ويقدر من يكون الآباء ورقبين، أقوياء كنماذج، تعظم أوجه التشابه بين الآباء وأطفالهم، ويقوي تقمص الأطفال لهم وتزيد النزعة إلى تمثل نواميس السلوك الأبوية. ويقوم الأطفال بنملجة أنفسهم مع رائسين آخرين إلى جانب آبائهم، كالاشسقاء، ورفساق اللمعب، وشخصيات التلفزيون، والنماذج التي يتمرض لها الأطفسال تؤثر في مظاهر كثيرة من أسلوب شخصيتهم الناشئة، بمافي ذلك كيف يكونون عدوانيين أو غيريين في علاقاتهم مع الآخرين، وكيف يتقدمون نحو هوية الدور الجنسي المناسب.



مراجع الفصل الثامن

References

- 1. Fraiberg, S. The magic years: Understanding and handling the problems of early childhood. New York: Scribner, 1959.
- 2. Gesell, A., Halverson, H. M., Thompson, H., Ilg, F. L., Castner, B. M., Ames, L. B., & Amatruda, C. S. The first five years of life. New York: Harper, 1940.
- 3. Kreitler, H., & Kreitler, S. Children's concepts of sexuality and birth. Child Development, 1966, 37, 363-378.
- 4. Rutter, M. Normal psychosexual development. Journal of Child Psychology and Psychiatry, 1971, 11, 259-283.
- 5. Balint, A. The early years of life: A psychoanalytic study. New York: Basic Books. 1954. 6. Conn., J. H., & Kanner, L. Children's awareness of sex differences. Journal of Child Psychiatry, 1947, 1, 3-57.
- 7. Sroufe, L. A., & Wunsch, J. A. The development of laughter in the first year of life, Child Development, 1972, 43, 1326-1344,
- 8, Watson, J. S. Smiling, cooing, and "The Game." Merrill-Palmer Quarterly, 1972, 18, 323-340.
- 9. Appleton, T., Clifton, R., & Goldberg, S. The development of behavioral competence in infancy. In F. D. Horowitz (Ed.), Review of child development research, Vol. 4. Chicago: University of Chicago Press, 1975.
- 10. Bronson, W. C. Mother-toddler interactions: A perspective on studying the development of competence. Merrill-Palmer Quarterly, 1974, 20, 275-301.
- 11, White, B. L. Critical influences in the origins of competence. Merrill-Palmer Quarterly. 1975, 21, 243-266.
- 12. Veroff, J. Social comparison and the development of achievement motivation. In C. P. Smith (Ed.), Achievement-related motives in children. New York: Russell Sage, 1969.
- 13. White, R. W. Motivation reconsidered: The concept of competence. Psychological Review, 1939, 66, 297-333.

 14. White, R. W. Competence and the psychosexual stages of development. In M. Jones
- (Ed.), Nebraska symposium on motivation. Lincoln: University of Nebraska Press, 1960. 15. McClelland, D. C., Atkinson, J. W., Clark, R. A., & Lowell, E. L. The achievement mative, New York: Appleton-Century-Crofts, 1953.
- 16. Atkinson, J. W. (Ed.). Motives in fantasy, action, and society. Princeton, N. J.: Van
- Nostrand, 1958.

 17. Crandall, V. Achievement behavior in young children. Young Children, 1964, 28, 77-99.
- 18. Crandall, V., Preston, A., & Rabson, A. Maternal reactions and the development of independence and achievement behavior in young children. Child Development, 1960, 31,
- 19. Martin, B. Parent-child relations. In F. D. Horowitz (Ed.), Review of child development research. Vol. 4. Chicago: University of Chicago Press, 1975.
- Rosen, R., & D'Andrade, R. The psychosocial origins of achievement motivation. Sociometry, 1959, 22, 185-218.
 21. Smith, C. P. The origin and expression of achievement-related motives in children. In
- C. P. Smith (Ed.), Achievement-related motives in children. New York: Russell Sage,
- 22. Baumrind, D. Child care practices anteceding three patterns of preschool behavior. Genetic Psychology Monographs, 1967, 75, 43-88.
- 23. Baumrind, D. Socialization and instrumental competence in young children. Young Chlidren, 1970, 26, 104-119.
- 24. Baumrind, D. Current patterns of parental authority. Developmental Psychology Monographs, 1971, 4, Part 2, 1-103.
- 25. Baumrind, D. The contributions of the family to the development of competence in children. Schlzophrenia Bulletin, 1975, No. 14, 12-37.
- Coopersmith, S. The antecedents of self-esteem. San Francisco: W. H. Preeman, 1967. 27. Garai, J. B., & Scheinfeld, A. Sex differences in mental and behavioral traits. Genetic Psychology Monographs, 1968, 77, 169-299.
- 28. Tyler, F. B., Rafferty, J. Y., & Tyler, B. B. Relationships among motivations of parents and their children. Journal of Genetic Psychology, 1962, 181, 69-81.
- 29. Hoffman, I. W. Rarly childhood experiences and women's achievement motives. Jour-

- 30. Bardwick, J. M. The psychology of women: A study of blosocial conflict. New York: Harper, 1971.
- 31. Berens, A. E. Sex-role stereotypes and the development of achievement motivation. Ontario Psychologist, 1973, 5, 30-35.
- 32. Maccoby, E. E., & Jacklin, C. N. The psychology of sex differences. Stanford, Calif.: Stanford University Press, 1974.
- 33. Block, J. H. Issues, problems, and pitfulls in assessing sex differences. Merrill-Palmer Quarterly, 1976, 22, 283-308.
- 34. Erikson, E. H. Childhood and society. (2nd ed.) New York: Norton, 1963.
- 35. Mason, K. O., Czajka, J. L., & Arber, S. Change in U. S. women's sex-role attitudes. 1964-1974. American Sociological Review, 1976, 41, 573-596.
- 36. Burlingham, D. The precedipal infant-father relationship. Psychoanalytic Study of the Child, 1973, 28, 23-47.
- 37. Kotelchuk, M. The infant's relationship to the father: Experimental evidence. In M. E. Lamb (Ed.), The role of the father in child development. New York: Wiley, 1976.
- 38. Lamb, M. E. The role of the father: An averview. In M. E. Lamb (Ed.), The role of the father in child development. New York: Wiley, 1976.
 39. Pedersen, F. A., & Rabson, K. S. Father participation in infancy, American Journal of
- Orthopsychiatry, 1969, 39, 466-472.
- 40. Schaffer, H. R., & Emerson, P. E. The development of social attachments in infancy. Monographs of the Society for Research in Child Development, 1964, 29, No. 3, 1-77.
- 41. Lynn, D. B., & Cross, A. DeP. Parent preference of preschool children. Journal of Marriage and the Family, 1974, 36, 555-559.
- 42. Biller, H. B. Father, child, and sex role: Paternal determinants of personality development. Lexington, Mass.: Heath, 1971.
- 43. Biller, H. B. Paternal deprivation, cognitive functioning, and the feminized classroom. In A. Davids (Ed.), Child personality and psychopathology: Current topics. Vol. 1. New York: Wiley, 1974.
- 44. Biller. H. B. The father and personality development: Paternal deprivation and sex-role development. In M. E. Lamb (Ed.), The role of the father in child development. New York: Wiley, 1976.
- 45. Lynn, D. B. The father: His role in child development. Monterey, Calif.: Brooks/Cole, 1974.
- 46. Radin, N. The role of the father in cognitive, academic, and intellectual development. In M. E. Lamb (Ed.), The role of the father in child development. New York: Wiley. 1976.
- 47. Biller, H. B. Paternal deprivation. Lexington, Mass.: Heath, 1974. 48. Crumley, F. E., & Blumenthal, R. S. Children's reactions to temporary loss of the
- father. American Journal of Psychiatry, 1973, 130, 778-782. 49. Hetherington, E. M., & Deur, J. L. The effects of father absence on child development.
- In W. W. Hartup (Ed.), The young child: Review of research. Vol. 2. Washington, D.C.; National Association for the Education of Young Children, 1972. 50. Santrock, J. W. Relation of type and onset of father-absence to committee development.
- Child Development, 1972, 43, 455-569.
- 51. Biller, H. B. Fathering and female sexual development. Medical Aspects of Sexuality, 1971, 5, 126-138.
- 52. Biller, H. B., & Weiss, S. D. The father-daughter relationship and personality development of the female. Journal of Genetic Psychology, 1970, 116, 79-93.
- 53. Hetherington, E. M. Effects of father absence on personality development in adolescent daughters. Developmental Psychology, 1972, 7, 313-326.
- 54. Herzog, E., & Sudia, C. E. Children in fatherless families. In B. M. Caldwell & H. N. Ricciuti (Eds.), Review of child development research. Vol. 3. Chicago: University of Chicago Press, 1973.
- 55. Oshman, H. P., & Manosevitz, M. Father absence: Effects of stepfathers upon psychosocial development in males. Developmental Psychology, 1976, 12, 479-480.
- 56. Legg, C., Sherick, I., & Wadland, W. Reaction of preschool children to the birth of a sibling. Child Psychiatry and Human Development, 1974, 5, 3-39.
- 57. Eckerman, C. O., Whatley, J. L., & Kutz, S. L. Growth of social play with peers during the second year of life. Developmental Psychology, 1975, 11, 42-49.
- 58. Bronson, W. C. Developments in behavior with age-mates during the second year of life. In M. Lewis & L. A. Rosenblum (Eds.), Friendship and peer relations. New York: Wiley, 1975.

- Charlesworth, R., & Hartup, W. W. Positive social reinforcement in the nursery school peer group. Child Development, 1967, 38, 993-1002.
- 60. Hartup, W. W. Peer interaction and social organization. In P. H. Mussen (Ed.), Car-
- michael's manual of child psychology. Vol. 2 (3rd ed.). New York: Wiley, 1970.

 61. Hartup, W. W., Glazer, J. A., & Charlesworth, R. Peer reinforcement and sociometric
- status. Child Development, 1967, 38, 1017-1024.

 62. Moore, S. G. Correlates of peer acceptance in nursery school children. In W. W. Hartup
- & N. L. Smothergill (Eds.). The young child: Reviews of research. Vol. 1. Washington, D.C.: National Association for the Education of Young Children, 1967.

 4. Halverson, C. F., & Waldrop, M. F. Relations between preschool activity and aspects
- Halverson, C. F., & Waldrop, M. F. Relations between preschool activity and aspects
 of intellectual and social behavior at age 7½. Developmental Psychology, 1976, 12, 107–
 112.
- Piers, G., & Singer, M. Shame and guilt: A psychoanalytic and caltural study. Springfield, Ill.: Thomas, 1953.
- Aronfreed, J. Conduct and conscience. The socialization of internalized control over behavior. New York: Academic Press, 1968.
- Parke, R. D. Effectiveness of punishment as an interaction of intensity, timing, agent, parturance, and cognitive structuring. Child Development, 1969, 40, 211-235.
- 67. Higgins. J. Inconsistent socialization. Psychological Reports, 1968, 23, 303-336.
- Parke, R. D. Some effects of punishment on children's behavior. In W. W. Hartup (Ed.), The young child: Reviews of research. Vol. 2. Washington, D.C.: National Association for the Education of Young Children. 1972.
- Deur, J. L., & Parke, R. D. The effects of inconsistent punishment on aggression in children. Developmental Psychology, 1970, 2, 403

 –411.
- children. Developmental Psychology, 1970, 2, 403-411.
 70. Rotter, J. B. Generalized expectancies for internal versus external control of reinforcement, Psychological Managraphs, 1966, 30 (Whole No. 609).
- The Rotter, J. B. Some problems and misconceptions related to the construct of internal versus external control of reinforcement. Journal of Consulting and Clinical Psychology,
 - 1975, 43, 56-67.
 72. Lefcourt, H. M. Locus of control: Current trends in theory and research. New York:
- Eribaum, 1976.
 73. MacDonald, A. P. Internal-external locus of control: Parental antecedents. Journal of
- Consulting and Clinical Psychology, 1971, 37, 141-147.
- Hoffman, M. L. Moral internalization, parental power, and the nature of parent-child interaction. Developmental Psychology, 1975, 11, 228-239.
 Hoffman, M. L. Moral development. In P. H. Mussen (Ed.), Carmichael's manual of
- Hoffman, M. L. Moral development. In P. H. Mussen (20.), Carmichael's manum of child psychology. Vol. 2 (3rd ed.), New York: Wiley, 1970.
- Feshbach, S. Aggression. In P. H. Mussen (Ed.), Carmichael's manual of child psychology, Vol. 2 (3rd ed.), New York; Wiley, 1970.
- Feshbach, N., & Feshbach, S. Children's aggression. In W. W. Hartup (Ed.), The young child: Reviews of research. Vol. 2. Washington, D.C.: National Association for the Education of Young Children, 1972.
- Hoffman, M. L. Childrearing practices and moral development: Generalizations from empirical research. Child Development, 1963, 34, 295-318.
- Allinsmith, W. Mořal standards; II. The learning of moral standards. In D. R. Miller & G. E. Swanson (Eds.), Inner conflict and defense. New York: Holt, 1960.
 Forchand, R., Roberts, M. W., Doleys, D. N., Hobbs, S. A., & Resick, P. A. An
- 81. Hoffman, M. L., & Saltzstein, H. D. Parent discipline and the child's moral development. Journal of Personality and Social Psychology, 1967, 5, 45-57.
- Lytton, H., & Zwirner, W. Compliance and its controlling stimuli observed in a natural setting. Developmental Psychology, 1975, 11, 769-779.
- 83. Sears, R. R., Maccoby, E. E., & Levin, H. Patterns of child rearing. Evanston, Ill.:
- Row, Peterson, 1957.
 84. Ginott, H. Between parent and child. New York: Macmillan. 1965.
- S. Parke, R. D., & Walters, R. H. Some factors determining the efficacy of punishment for inducing response inhibition. Monographs of the Society for Research in Child Develop-
- ment, 1967, 32, No. 109.
 86. Bronfenbrener, U. Freudian theories of identification and their derivatives. Child Development, 1960, 31, 15-40.

- Gewirtz, J. L., & Stingle, K. G. Learning of generalized imitation as the basis for identification. Psychological Review, 1968, 75, 374-397.
- Hartup, W. W., & Coates, B. Imitation: Arguments for a developmental approach. In R. D. Parke (Ed.), Recent trends in social learning theory. New York: Academic Press, 1972.
 Schafer, R. Aspects of Internatization. New York: International Universities Press.
- Bandura, A., & Walters, R. H. Social learning and personality development. New York: Holt, 1964.
- Flavell, J. The development of role-taking and communication skills in children. New York: Wiley, 1968
- York: Wiley, 1968. 92. Selman, R. L. Taking another's perspective: Role-taking development in early child-hood. Child Development, 1971, 42, 1721-1734.
- Hetherington, E. M., & Frankie, G. Effects of perental dominance, warmth, and conflict an imitation in children. Journal of Personality and Social Psychology, 1967, 6, 119-125.
- Masters, J. C., Anderson, B. P., & Fitzpatrick, L. J. Effects of relative nurturance and social power on observational learning and imitation. *Journal of Research in Personality*, 1975, 9, 200-210.
- Bandura, A. Social learning theory of identificatory processes. In D. Goslin (Ed.), Handbook of socialization theory and research. Chicago: Rand-McNally, 1969.
- Kagan, J. The period of identification: 3 to 6 years. In I. L. Janis, G. F. Mahl, J. Kagan, & R. R. Holt, Personality: Dynamics, development, and assessment. New York: Harcourt, 1969.
- Sears, R. R., Rau, L., & Alpert, R. Identification and child rearing. Stanford, Calif.: Stanford University Press, 1965.
- 98. Feshbach, S. The function of aggression and the regulation of aggressive drive. Psychological Review, 1964, 71, 257, 272
- logical Review, 1964, 71, 257-272.

 99. Rule, B. G. The hostile and instrumental function of human aggression. In W. W. Hartup & J. de Wit (Bds.), Determinants and origins of aggressive behaviors. The Hague: Mouton, 1974.
- Dawes, H. C. An analysis of two hundred quarrels of preschool children. Child Development, 1934, 5, 139-157.
- Hartup, W. W. Aggression in childhood: Developmental perspectives. American Psychologist, 1974, 29, 336-341.
- Bandura, A., Ross, D., & Ross, S. Transmission of aggression through imitation of aggressive models. *Journal of Abnormal and Social Psychology*, 1961, 63, 575-582.
- 103. Bandura, A., Ross, D., & Ross, S. A. Imitation of film-mediated aggressive models. Journal of Abnormal and Social Psychology, 1963, 66, 3-10.
 194. Bandura, A. The role of the modeling process in personality development. In W. W.
- Hartup & N. L. Smothergill (Eds.), The young child: Reviews of research. Vol. I. Washington, D.C.: National Association for the Education of Young Children. 1967.

 105. Hicks, D. J. Imitation and retention of film-mediated aggressive peer and adult models.
- Journal of Personality and Social Psychology, 1965, 2, 97-100.
- Kniveton, B. H. The very young and television violence. Journal of Psychosomatic Research, 1974, 18, 233-237.
- Yarrow, M. R., & Waxier, C. Z. Dimensions and correlates of prosocial behavior in young children. Child Development, 1976, 47, 118-125.
- Hoffman, M. L. Developmental synthesis of affect and cognitions and its implications for altruistic motivation. Developmental Psychology, 1975, 11, 607-621.
 Bryan, J. H., & London, P. Altruistic behavior by children. Psychological Bulletin,
- 1970, 73, 200-211.

 110. Krebs, D. L. Altruism: An examination of the concept and a review of the literature.
- Psychological Bulletin, 1970, 73, 258-302.
- Rheingold, H. L., Hay, D. F., & West, M. J. Sharing in the second year of life. Child Development. In press.
- Bryan, J. H. Children's cooperation and helping behaviors. In E. M. Hetherington (Ed.), Review of child development research. Vol. 5. Chicago: University of Chicago Press, 1975.
- Rushton, J. P. Socialization and the altruistic behavior of children. Psychological Bulletin, 1976, 83, 898-913.
- 114. Rushton, J. P., & Wiener, J. Altruism and cognitive development in children. British Journal of Social and Clinical Psychology, 1975, 14, 341-349.

- Severy, L. J., & Davis, K. E. Helping behavior among normal and retarded children. Child Development, 1971, 42, 1017-1031.
- Bryan, J. H. Why children help: A review. Journal of Social Issues, 1972, 28, 87–104.
 Yarrow, M. R., Scott, P. M., & Waxler, C. Z. Learning concern for others. Developmental Psychology, 1973, 8, 240–260.
- [18. Hartup, W. W., & Coates, B. Imitation of peers as a function of reinforcement from the peer group and the rewardingness of the model. Child Development, 1967, 38, 1033-1019.
 119. Hoffman, M. L. Altruistic behavior and the parent-child relationship. Journal of Per-
- sonality and Social Psychology, 1975, 31, 937-943.

 120. Bryan, J. H., & Walbek, N. H. The impact of words and deeds concerning airuism upon children. Child Development, 1970, 41, 747-757.
- 121. Midlarsky, E., & Bryan, J. H. Affect expression and children's imitative altruism.
- Journal of Experimental Research in Personality, 1972, 6, 195-203.

 [22. Rushton, J. P., & Owen, D. Immediate and delayed effects of TV modeling and preach-
- ing on children's generosity. British Journal of Social and Clinical Psychology, 1975, 14, 309-310.

 123. Kagan, J. Sex typing during the preschool and early school years. In I. L. Janis, C. F.
- Mah, J. Kagan, & R. R. Holt, Personality: Dynamics, development, and assessment. New York: Harcourt, 1969.

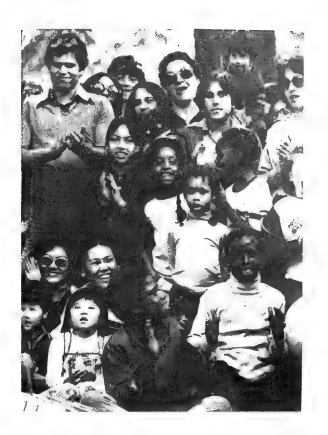
 124. Mischle, W. Sextyping and socialization. In P. H. Mussen (Ed.), Carmichael's man-
- ual of child psychology. Vol. II. New York: Wiley, 1970.

 125. Dubin, R., & Dubin, E. R. Children's social perceptions: A review of research. Child
- Development, 1965, 36, 809-838.

 126. Buss, A. H., & Plomin, R. A temperament theory of personality development. New
- York: Wiley, 1975.
 127. Whiting, B., & Edwards, C. P. A cross-cultural analysis of sex differences in the behavior of children age three through 11. Journal of Social Psychology, 1973, 91, 171-
- 128. Liebert, R. M., & Poulos, R. W. Television and personality development: The socializing effects of an entertainment medium. In A. Davids (Ed.), Child personality and psychopathology: Current topics. Vol. 2. New York: Wiley, 1975.
- Lyle, J., & Hoffman, H. R. Children's use of television and other media. In E. A. Rubinstein, G. A. Comstock, & J. P. Murray (Eds.), Television and social behavior. Vol. IV, Television in day-to-day life: Patterns of Use. Washington, D.C.: U.S. Government Printing Office. 1972.
- Murray, J. P. Television and violence: Implications of the Surgeon General's research program. American Psychologist, 1973, 28, 472-478.
- [3]. Feshbach, S., & Singer, R. Television and aggression. San Francisco: Jossey-Bass, 1971
- Leifer, A., & Roberts, D. Children's responses to television violence. In J. P. Murray.
 A. Rubinstein, & G. A. Comstock (Eds.), Television and social behavior. Vol. II, Television and social learning. Washington, D.C.: U.S. Government Printing Office,
- Steuer, F. B., Applefield, J. M., & Smith, R. Televised aggression and the interpersonal aggression of preschool children. *Journal of Experimental Child Psychology*, 1971, 11. 442–445.
- 134. Friedrich, L. K., & Stein, A. H. Aggressive and prosocial television programs and the natural behavior of preschool children. Monographs of the Society for Research in Child Development, 1973, 38, No. 4, 1-64.
- Berkowitz, L. Control of aggression, In B. M. Caldwell & H. N. Riccatti (Eds.), Review of child development research. Vol. 3. Chicago: University of Chicago Press.
- Liebert, R. M., Neale, J. M., & Davidson, E. S. The early window: Effects of television on children and youth. New York: Pergamon, 1973.
- on cniaren and youth. New York: Pergamon, 1973.

 13. Stein, A. H., & Friedrich, L. K. Implect of television on children and youth. In E. M. Hatherington (Ed.), Review of child-development research. Vol. 5. Chicago: University of Chicago Press, 1975.
- 138. Cisin, I. H., Coffin, T. E., Janis, I. L., Klapper, J. T., Mendelschn, H., & Omweke, E. Television and growing up: The impact of televised violence. Washington, D. C.: U.S. Government Printing Office. 1972.

- 139. Liebert, R. M., Sobol, M. P., & Davidson, E. S. Cutharsis of aggression among institutionalized boys: Pact or artifact? In O. A. Comstock, E. A. Rubinstein, & J. P. Murray (Eds.), Television and social behavior. Vol. V. Television's effects: Further explorations. Washington, D.C.: U. S. Government Printing Office, 1972.
- 140. Thomas, M. H., & Drahman, R. S. Toleration of real life aggression as a function of exposure to televised violence and age of subject. *Merrill-Palmer Quarterly*, 1975, 21, 227–232.
- Eron, L. D., Lefkowitz, M. M., Huesmann, L. R., & Walder, L. O. Does television violence cause aggression? American Psychologist, 1972, 27, 253-263.
- Eron, L. D., Huesmann, L. R., Lefkowitz, M. M., & Walder, L. G. How learning conditions in early childhood—including mass media—relate to aggression in late adolescence. American Journal of Orthopsychiatry, 1974, 44, 412-423.
- 143. Coates, B., Pusser, H. E., & Goodman, I. The influence of "Sesame Street" and "Mister Rogers" Neighborhood" on children's social behavior in the preschool. Child Development, 1976, 47, 138-144.
- Friedrich, L. K., & Stein, A. H. Prosocial television and young children: The effects of verbal labeling and role playing on learning and behavior. Child Development, 1975, 46, 27-38.
 - Llefer, A. D., Gordon, N. J., & Graves, S. B. Children's television: More than mere entertainment. Harvard Educational Review, 1974, 44, 213-245.
 - Stein, G. M., & Bryan, J. H. The effect of a television model upon rule adoption behavior of children. Child Development, 1972, 43, 268-273.
 - Sprafkin, J. N., Liebert, R. M., & Poulos, R. W. Effects of a prosocial televised example on children's helping. Journal of Experimental Child Psychology, 1975, 20, [19-126.



الفصل التاسيع الثروق الفردية في مرحة ما قبل الجدرسة

الذكاء واسهامات الوراثة والبيئة:

ـ الفروق الزمرية في حاصل الذكاء.

- النماذج الأصلية في القدرة ضمن الزمر العرقية والقومية

الفروق الجنسية:

- القدرات ا**لعق**لية .

. الصفات الميزة للشخصية.

التجمع الأسرى:

ـ ترتيب الولادة

. غياب الأب

الفروق الاجتماعية والثقافية:

ـ فروق الطبقة الاجتماعية في اللغة

. الفروق الاجتماعية والثقافية في أساليب التعزيز

ـ بمارسات رعاية الطفل في ثلاثة أقطار

- التدخلات في مستوى مرحلة ماقبل المدرسة

- مقال: الحياة والموت مشاعر الأطفال ومفاهيمهم - الخلاصة

. احازصه

-المراجع

الفصل التاسع الغروق الفردية في مرحة عاقبل الجدرسة

خلال سنوات ماقبل المدرسة تصبح الفروق الفردية والزمرية واضحة في مجالات عديدة، ويعزى عدد من هذه الفروق إلى عوامل مترابطاً ترابطاً وثيقاً ومتفاعلة فيما بينها. مثال ذلك يمكن لكثير من الفروق أن يفسر تبعاً للزمرة العرقية أو الطبقة الاجتماعية، ومن أجل مقاصد المناقشة سوف نفحص بعض هذه العوامل كلاً على حدة، ولكن ينبغي أن يبقى تفاعلها الكبير ماثلا في خلدنا

الذكاء واسهامات الوراثة والبيئة

في مناقشة ذكاء الطفل الرضيع في الفصل الثالث، فقد وصفنا حدود احتبارات ذكاء الطفل الرضيع : ولا يمكن لمثل هذه الاختبارات أن تستخدم حقاً في التنبؤ بالفروق الفردية أو الزمية في عمر لاحق. ومع ذلك، وجرور الزمن حيث يبلغ الأطفال الثالثة أو الرابعة، فإن اختبارات الذكاء تصبح موشرات تنبيؤ أفسفيل للأداء الذهني اللاحق (١-٣)، مسادامت هذه الاختبارات مقايس ثابتة متسقة للفروق الفردية أو الزمرية في القدرة العقلية . وبسبب الاستقرار النسبي لأداء حاصل الذكاء خلال هذه الفترة، فإن اختبارات الذكاء يمكن أن تستخدم في تقدير اسهامات العوامل البيئة في أداء اخترارات الذكاء بمكن أن تستخدم في تقدير اسهامات العوامل البيئة في

وقبل أن نصف بعض الأصول التجريبية للتحقق من اسهام العوامل

للختلفة في حاصل الذكاء، علينا أن ندخل مفهوم قابلية الوراثة Heri للقياس . Tability . وتفترض قابلية الوراثة مسبقاً وجود سمات قابلة للقياس وموزعة توزعاً طبيعياً في مجتمع معين كما في الوراثة. إن طول أولاد سن العاشرة في شيكاغو في عامي (٩٧٣ - ١٩٧٤) ستكون مثل هذه السمة. فقابلية وراثة سمة ما إنما هي درجة التغير في السمة التي يمكن أن تعزى إلى عوامل وراثية.

ودراسات قابلية وراثة سمة ما تصمم عادة من أجل ضبط الموهبة المورثة، وقياس مقدار التغير في السمة التي بنقي. مثال ذلك، لنفرض أن مدى الأطوال بين أو لاد سن العاشرة كان حوالي (٢٤) بوصة ولكن متوسط الفرق بين أي ولدين مختارين عشوائياً كان بوصتين. ولنفرض الآن أثنا منوان بين طولي ولدين توأمين متماثلين وشقيقين في سن العاشرة. فإذا كان متوسط الفرق بين غوذجي التوأمين بوصتين فإننا نقول إن قابلية الوراثة في الطول هي صغو رأنه وأنه كان الفرق بين التوأمين المتاثلين عامكن إهماله وأنه حوالي (١/ ٢) بوصة بالنسبة للتوأمين التوقيق المنافقة عمداً أو أكثر، المنافقة تقريباً.

إن قابلية وراثة الذكاء قد درست بالطريقة ذاتها، حيث انتفى الباحثون أزواجاً من التواقم المتماثلة أو المنفصلة والاشقاء، وطبقوا اختيارات الذكاء والتحصيل، أو الاختبارات الأخرى عليهم. وإحدى التحسينات لهذه الطريقة هو اختيار التواقم المتماثلة الذين ربوا منفصلين بحيث يقدر دور البيئة تقديراً صحيحاً أكثر. والتنوعات التقنية المختلفة الأخرى هي دراسة الأطفال من تزاوج عرقين، أو تواقم من زمر اجتماعية اقتصادية مختلفة. غير أنه في جميع الحالات كانت الوراثات المتغير المستقل الذي ضبط بالانتقاء. وكانت السمة المقاسة هي المتغير التابع الذي كان ينبغي تقدير قابليته الوراثية.

الجدول رقم ٩/ ١- القيم الوسيطة لمعاملات ترابط درجات اختبار الذكاء الحاصلة من (٥٦) دراسة أجريت بين عامي ١٩١١-١٩٦٣

معامل الترابط الوسيط	شروط الرعاية	العلاقات البيولوجية	عدد العينات
•,^^	من نفس الأسرة	توائم من بويضة ملقحة واحدة	10
•,٧0	من أسر منفصلة	توائم من بويضة ملقحة واحدة	٤
٠,٥٣	من نفس الأسرة	توائم من بويضتين _. ملقحتين	*1
., ٤٩	من الأسرة ذاتها	أشقاء	74
٠,٤٦	من أسر متفصلة	أشقاء	۳
٠,١٧	من الأسرة ذاتها	توائم لارابطة بينهم	. 🔻

Jarvick, L.F., & Erlenmeyer-Kimling, L., Survey:

of Familial correlations in measured intellectual Functions in

J.Zubin & G.A. Jarvis (Eds), Psycholpathology of mental Development, New York: Grune & Stratton, 1967

وقد أجريت دراسات عديدة الآن لتقدير حاصل ذكاء التواتم المتماثلة (التي ربيت معا ومنفصلة)، وتواقم منفصلة، وأشقاء، ولآباء واطفال، ولأشخاص لاعلاقة بينهم. ويالرغم من أن الفروق يمكن أن توجد بجلاء من دراسة واحدة لأخرى، فإن النتائج متسقة. ويقدم الجدول رقم ١/٩ (٤) ملخص (٢٥) دراسة. ويؤكد الجدول وجهة النظر التي ذكرناها في الفصل الحامس من أن هناك علاقة مباشرة بين التشابه الوراثي في الاداء والتشابه في درجات حاصل الذكاء. ولكن العامل البيئي يبدو أقل دلالة من العامل الوراثي كما هو مبين في الترابط العالي بين حواصل ذكاء التواهم التي ربيت منفصلة في بيئات من المسلم به أن تكون غير متشابهة.

ويعني هذا أن التشابه في حاصل الذكاء لأشخاص يعيشون معاً يمكن أن يتراوح بين ١٧ , ٥ - ٨٥ , ٥ في حين أن التشابه في حاصل الذكاء بين الأبوين والأطفال يتراوح بين ٤٦ , ٥٨٠٠ , ٥ فقط .

وللحصول على تقدير أدق لقابلية الوراثة في حاصل الذكاء أخذ بعض الباحين (٥) المعطبات من الجدول رقم ٩/١ وقسموها بين المقومات، واقترحوا قابلية الوراثة الكلية لحاصل الذكاء هي (٩٧٥). ومع ذلك، لا يتفق جميع الباحين على هذه الأرقام. فواحد منهم على الأقل يؤكد أن قابلية وراثة حاصل الذكاء أعلى من ذلك، في حين يتمسك الأخرون بأنها أدنى من ذلك بشكل كبير (١-٩). وكما أوضحنا في الفصل الخامس، وسبب عوامل غير معروفة كثيرة (الفروق بين المجتمعات الاحصائية، الأخطاء في القياس، وغير ذلك)، والتفاصل الدينامي بين حاصل الذكاء والخبرة، فمن المحتمل أن لا يكون من الممكن أو حتى من الضروري الحصول على تقدير عددي دقيق لقابلية وراثة حاصل الذكاء. فأكثر أهمية من ذلك بكثير هو المتيجة المحتومة بأن جزءاً كبيراً من تغير حاصل الذكاء ضمن زمرة بكير هو المتيجة المحتومة بأن جزءاً كبيراً من تغير حاصل الذكاء ضمن زمرة معينة يجب أن يُعزي إلى الوراثة (١٠-١٧).

ومن المهم، مع ذلك، الالحاح بأنه في حين يمكن أن تقدم درجات حاصل الذكاء قياساً معقولاً لتقدير قابلية الوراثة ضمن الزمرة، فإنها ليست مقاييس معقولة لتقدير الفروق الوراثية بين الجماعات وسوف نناقش هذه القضية بتفصيل أكثر في فقرة لاحقة. وفي هذه النقطة يلزم القول إنه عندما يستخدم حاصل الذكاء في المقارنة بين الجماعات من خلفيات مختلفة فمن الأفضل التفكير بأنه كمقياس للعوامل البيئية أكثر أو أقل عوناً من اختبار الأداء. وعلى هذا النحو نعتقد أنه ينبغي التفكير بتقدير الفروق بين الطبقات الاجتماعية والزمر العرقية والقومية.

الفروق بين الجماعات في حاصل الذكاء:

إن الدراسات في قابلية وراثة حَّاصل الذَّكاء (كما نوقش أعلاه) كانت في معظمها ضمن زمر قابلة للموازنة . فالموازنات بين الزمر غير القابلة للموازنة أصعب بكثير بسبب عدم وجود سبيل للتحكم بالموهبة الوراثية . ونتيجة لذلك فإن أية فروق بين الزمر عكن أن يعزى لمواهب وراثية أو لبيئات مختلفة أو لمزيج من الاثنين معاً . ولهلما من المهم أن نبقي في خلدنا مفهوم داخل الفروق الزمرية وبنيها ، إذ يكن استخدام داخل الفروق الزمرية لتقدير قابلية الوراثة ، و لاتستطيع ذلك الفروق بين الزمر .

الكانة الاجتماعية الاقتصادية:

وكاكتشاف عام فإن حاصل اللكاء يترابط ايجابياً مع المكانة الاجتماعية الاقتصادية تقاس عامة بزيج من مستويات التحصيل التعليمي ودخل الأبوين. وقدتم الحصول على من مستويات التحصيل التعليمي ودخل الأبوين. وقدتم الحصول على حواصل ذكاء أطفال من زمر اجتماعية اقتصادية مختلفة من السود والبيض كليهما. وبالنسبة لأطفال ماقبل المدرسة، كانت معاملات الترابط في إحدى الدراسات (٢٠). و) بالنسبة للسود و(٣٣، ٥) بالنسبة للبيض (١٠). وتم الحصول على معاملات ترابط مشابهة بين المكانة الاجتماعية الاقتصادية ودرجات التحصيل الدراسي بالنسبة للشرقيين (١٣). وبالنسبة للأمريكين الهنود، حيث تكون الفروق الاجتماعية الاقتصادية ضئيلة فإن معاملات الترابط بين القدرة العقلية والمستوى الاجتماعي الاقتصادي لم تكن ذات

وقد وازن كثير من الباحثين متوسط حواصل ذكاء البيض والسود من الجلول رقم (٢/ ٩) خلاصة الطبقات العليا والدنيا كليهما. ونعرض في الجلول رقم (٢/ ٩) خلاصة لتلك الدراسات (٥). ففي حين يتضع أن الفروق الزمرية موجودة فإن أسباب وجودها ليست جلية. ومن المحتمل أن يكون صحيحاً أن قدراً ما من الملكاء مطلوب من أجل النجاح الاقتصادي في مجتمعنا، ويمكن أن يفسروا هذا الترابطات بين المستوى الاجتماعي الاقتصادي وبين حاصل الذكاء. ولكن أطفالاً في مستوى اجتماعي اقتصادي عال يمكن أن يكتسبوا بعض المهارات، كتلك التي تعود إلى راشدين غرباء، لاعلاقة لها بالذكاء ولكنها تنعكس مع ذلك في أداء الاختبارات الذكاء.

الفروق العرقية والقومية في حاصل الذكاء:

في أواخر الستينيات من هذا القرن قدمت فرضية مثقلة بالانفعال لتغسير الفروق في الذكاء بين السود والبيض. وكما يمكن أن نرى في الجدول (٩/ ٢) يحصل الأطفال السود على درجات أدنى من متوسط الأطفال البيض وهو (١٠٠) في مثل هذه الاختبارات. وقد اقترح (آرثر جنسن -Arr البيض وهو (١٠٠) (hur Jensen (١٠٠) (المالة أكثر منها إلى البيئة، وعباً قدراً كبيراً من الذليل الاحصائي كمامل ممكن لدعم فرضية، وقد خلقت فرضية (جنسن) القائلة إن الفروق في الذكاء بين السود والبيض الما تعود في الأصار إلى الوراثة قدراً كبيراً من الجدال (٣٧-٢٩).

إن حاصل الذكاء، كما سبق واقترحنا، لا يكن أن يستخدم لتقدير إسهام الوراثة في الفروق بين الجماعات. وفي رأينا فإن هذا هو الخلل الأساسي في حجة (جنس)، وقد قدم أوضح سند عقلي لموقفنا من قبل الأساسي في حجة (جنس)، وقد قدم أوضح سند عقلي لموقفنا من قبل علم الوراثة السكانية (ريتشارد لوونتن اللبية عالية لوراثة صفة ما، وأن كتب مايلي إذا كان لدى مجتمعين احصائين قابلية عالية لوراثة صفة ما، وأن هي أن المجتمعين يعتلفان وراثياً بسبب تاريخ سابق للاصطفاء الفرقي لنمط يسبب فرقاً وراثياً مستقراً. والامكانية الأخرى هي أن المجتمعين يكن أن يختلفا وراثياً بسبب حوادث تاريخية في انتقاء المينة (انحراف وراثي) دون اصطفاء فرقي. والامكانية الثالثة هي أن للجتمعين الاحصائيين متشابهان وراثياً ولكنهما يعيشان في بيئين تختلف إحداهما عن الأخرى في عامل محدد هام. وجميع هذه المواقف تحدث في الطبيعة ولا يكن أن ننسب إليها احتمال سابق للتجرية.

والافتراض الثاوي وراء حجة (جنسن) هو أن الاتجاه الملاحظ في الفرق بين المجتمعين الأسود والأبيض يكشف عن فرق وراثي متوسط في الاتجاه ذاته. ولكن هذا الافتراض لامبرر له حتى لو وجدت فروق وراثية غير طفيفة بين السود والبيض في المورثات المؤثرة في حاصل الذكاء، فإن

الاجتماعي الاقتصادي (ALL.) وهي محددة بالطريقة ذاتها بالنفية لعينات السود والييض (BL.) في الدراسات المختلفة . الجلاول رقم 4/ ٧- موازنة متوسط (حواصل ذكاء اختبار (فكسلر بلفيو W.B) لزمر عالية، ومتلنية المستوى

		=	5	12	1,	.30	1	.7.	
الدراسة		الدراسات الست الأولى	ويلسون (۱۹۲۷)	تولكين (۱۹۹۸)	ميتكي ومايرز (١٩٦٩)	پکولز (۱۹۷۰)	~ コパーカンド からしょう タイト・ハ	نيكولز واندرسون (۱۹۷۳) ۱۰۱	نكولز واندرسون (۱۹۷۳)
	صود متلني	٨٧	36	16	≩	44	VΥ	1:1	18
متومط حاصل الذكاء	مود متلني ييض متلني	3.6	1.1	36	44	٨٥	≯	1.1	36
مل الذكاء	سود مالي	44	40	1.4	41	1.1	٨٧	1.4	41
	ييض حالي	111	1.4	114	1.1	۱۰۸	1.1	111	3.1
حاصل الذ ضمن	متلني	11	٨	3-	-	0	r	-	3
ساصل الذكاء الفروق ضمن الطبقة	عالي	. * 1	31	0	-	0	31	٧	٧
الفروق ضمن العرق	اسود	-	-	۸۱	19	١.	0	*	٥
روق ضمن العرق	أيض	1,4	٧	14	1	:	11	4	-

- EA0 -

Loehlim J.C., Lindsey, G,and Spuhler, J.N. Race differences in intelligence. San Francisco. W.H. Freeman, 1975.

لايستتبع أن إبعاد الفروق البيثية يمكن أن يفضي ببساطة إلى تضبيق الهود في اتجاه آخر، الهود في الأداه. إنه يمكن أن يفضي ببساطة إلى تضبيق الشقة في اتجاه آخر، في تقوق السود على البيض في المتوسط. أما أن مجموعة تمتلك متوسط أداء أفضل في بيئة موحدة فللك يتوقف على الشكل الخاص للعلاقة بين البيئة والعسفة المسيزة للنمط الظاهري (Phenotype) للمورثات موضع البحث. [ولا يوجد دليل من أي نوع كان على هذه القضية على الاطلاق] (٢٧ ص ٩٠ ١].

ومن وجهة نظر موقف سيكولوجي، نجد أن في حجة (جنسن)خلل لأسباب مشابهة فقد افترض أن حاصل الذكاء مقياس صادق بين الزمر كما هو صادق ضمن فروق الزمر، وهي فروق وراثية جزئياً في الأصل على حد سواء. ولكن كما ألحجنا سابقاً فإن الاختبارات تقيس الصفات الميزة المختلفة بين الزمر أكثر مما تقيسها داخل الزمر. واختبارات الاحتفاظ الادراكي لدي (بياجيه)، على سبيل المثال تعطى تقديراً معقولاً للنمو المعرفي بالنسبة لأطفال من خلفيات متشابهة. ولكن عنَّدما نختبر أطفالاً من خلفياتٌ مختلفة ولنقل أبناء بوش أفريقيا. Bush Africa، وأبناء كامبردج في ماساشوستس فإن أية فروق بين الزمرتين تعكس النمو، والخلفية. وكما يوحي لوونتين في الأمثلة بعدم وجود سبيل لتحديد كم من الفروق بين الزمر إن وجدت تعود إلى البيئة؟ ، وكم من الفروق إن وجدت تعود إلى الوراثة؟ لأنه في الموازنات داخل الزمرة حيث يفترض أن الخلفية يكن أن تكون ثابتة ، يمكن أن يكون حاصل الذكاء مقياساً معقولاً لتحديد اسهامات الوراثة والبيئة. ولهذا فقد استعرضنا معطيات عن التواثم والآباء وأولادهم. ولكن حاصل الذكاء لايمكن أن يستخدم لتقدير اسهامات الوراثة والبيئة بالنسبة للفروق بين الزمر. ولهذا فإن الخلاف حول حاصل الذكاء ومشكلة الفروق العرقية في اختبارات الذكاء ترتكز على افتراض خاطئ، وربما لوسلمنا بأن حاصل الذَّكاء لا يمكن أن يستخدم بشكل مشروع لتقدير اسهام علم الوراثة في تفسير الفروق بين الزمر فإن الخلاف سوف يتلاشي.

النماذج الأصلية للقدرة ضمن الزمرة العرقية والقومية:

تقوم (بكسر التاء وتشديد الواو وكسرها) اختبارات الذكاء مدى واسماً من المهارات والقدرات، ويمكن أن تنتج هذه الاختبارات سحنة نفسية أو نموذجاً أصلياً يصف أداء الفرد أو الزمرة في مقايس مختلفة. ففي سلم فكسلر للدكاء الأطفال، على سبيل المثال، يمكن موازنة الأطفال في اختبار حاصل الذكاء اللفظي، والأداء، وكذلك في الاختبارات الفرعية كالمفردات والمعلومات العامة.

وأحد السبل لتحليل النموذج الأصلي للقدرات في الفروق الزمرية هو استخدام التحليل العاملي كمنهج بحث إحصائي. فإذا اختبرت زمرة في المفردات، والمحاكمة، وحل المشكلات، والذاكرة، والادراك، وغير ذلك، فيمكن تحليل المعطيات لنرى ما إذا كانت درجات الاختبار المختلفة يمكن أن تصف بشكل أكثر اقتصاداً بواسطة العوامل الكامنة أو المشتركة. مثال ذلك، يمكن أن يكون للمحاكمة، وحل المشكلات ترابط حال، ويذلك تشكل عاملاً معرفياً، وبالمثل فإن لمقاييس التمييز، والتوجه المكاني ترابط عال ويذلك يشكلان عاملاً دراكياً. وهذه العوامل قد استخدمت كدرجات لوصف النموذج الأصلي للقدرات الفردية أو الزمرية.

وقد استخدم منهج التحليل العاملي هذا لرقية ما إذا كان النموذج الأصلي للقدرات العقلية ثابتة في الموازنة بين الزمر العرقبة والقومية المختلفة. وعلى العموم، فقد وجد النموذج الأصلي ثابتاً. مثال ذلك، في دراسة لأطفال تتراوح أصمارهم بين ٥-٩ سنوات من السود والبيض، وجد أن أداء كلي الزمرتين ينتج العرامل ذاتها (٣٠). وقد أظهرت دراسة أخرى لأشخاص بابانيين وأوربيين أن أداءهم يبرز عوامل مشابهة أيضاً (٣١). وتوحي دراسات أخرى (١٠-١ ١- ٢٣) بعدم وجود فرق في النموذج الأصلي العامل في القدرات بين مختلف الزمر العرقبة والقومية. ولكن ماذا

عن الفروق النسبية في مستويات القدرة للزمر المختلفة؟ أي أنه مادامت كل زمرة قومية حرقية لها عامل لفظي، ومحاكمة، ورؤية مكانية وغيره فهل تقوم الزمر بشكل متساو بأداء هذه العوامل؟.

لقد أجريت دراسة حاولت الإجابة عن هذا السوال في عام ١٩٦٥ (٣٣). وكان المفحوصون في العبف الأول من نسب صيني، وأسريكي، ويهودي، وأسود. وكان عدد العبيان والبنات متساوياً. وقسم الأطفال بالتساوي يبين خلفيتين طبقيتين وسطى، ودنيا في كل زمرة قومية عرقية. وفي البداية أعطي الأطفال اختبارات قابلية عُدلت بحيث تكون ذات علاقة بخبرة الأطفال السابقة. وطبقت الاختبارات بأسلوب جعل علاقة الفاحص بخبرة الأطفال السابقة. وطبقت الاختبارات بأسلوب جعل علاقة الفاحص الذي يعطي الاختبارات في حدودها القصوري، وتهبط بالفروق الزمرية في اجراء الاختبار إلى حدودها اللفائة.

وقد عرضت الاختبارات التي تم اجراؤها والنتائج في الجدول رقم ٩/٣ وفيه يستطيع المرء أن يرى وجود فروق جوهرية بين الزمر في مستوى القدرة. ومن المهم أن نلاحظ أيضباً وجود حلاقية محددة بين الوضع الاجتمعاي الاجتمعايي والدرجات. ولكن ليس في الترتيب الكلي للقدرات. في أن الموقع النسبي للزمر في اختبارات القدرات الأربع بقيت علي حالها عبر الفروق الاجتماعية الاقتصادية. وقد أهدت هذه الدراسة في مدينة أخرى (٣٤)، وكانت النتائج مشابهة. وبالرغم من أن هذه النتائج قد واجهت التحدي (٣٤)، فإننا نشعر بأن رد الباحث (٣٦) يجيب إجابة مكافئة للنقد ويدل على أن المعليات كانت صحيحة بشكل معقول.

وقد وازنت دراسة أخرى مشابهة بين أطفال محرومين في سن الرابعة يعسبشون في نيويورك، ومن خلفيات صينية، وإيطالية، وسوداء وبورتوريكية. وفي الاختبارات الأربع كان يطلب من هولاء الأطفال أن يبنوا من الفسيفساء (الموزاييك)، ويتبينوا ويظهروا أنهم يفهمون أقسام الجسم، وينسخون الأشكال الهندمية، ويظهرون الطلاقة اللغوية. وتظهر التتاقيج أن الأطفال قد كانوا أصغر على نحو ما من أولئك الذين اشتركوا في الدراسات الآنفة الذكر (٣٣-٣٤)، فإن هذا يمكن أن يفسسر شيئاً من الاختلاف في التتافيج.

وقد سعت كثير من البحوث إلى موازنة الأطفال السود والبيض فيما يتعلق بالنماذج الأصلية للقدرة (٣٠-٣٨-٤)، واستخدم في كثير من هذه البحوث اختبار فكسلر، ووزن بين الأطفال السود والبيض في اللغة، وفي أداء حاصل الذكاء، وفي اختبارات فرعية أخرى. فكانت التتافج الحاصلة من اختبار فكسلر ثابتة تماماً. إذ حصل الأطفال السود على درجات أعلى في الاختبارات الفرعية تما حصلوا عليه في اختبارات الأداء الفرعية. ويبدو هذا صحيحاً بالنسبة للأطفال الأكبر سناً والراشدين أيضاً (٥). أما البيض الذين تم تعيير الاختبار عليهم فقد أدوا أداء جيداً في السلالم الفرعية اللغوية والعملية على حد سواء.

وفي اختبارات ستانفورد بنيه أدى الأطفال السود والبيض في سن الرابعة بشكل مختلف. حيث حصل الأطفال السود على علاقات أعلى في الاختبارات التي تتطلب الانتباه المركز، والذاكرة في حين كان الأطفال الاختبارات التي تتطلب الحكم والمحاكمة (١١). وفي البيض أفضل في الاختبارات التي تتطلب الحكم والمحاكمة (١١). وفي دراسة أخرى على أطفال في سن الرابعة من السود والبيض وجد نموذج مغاير. وكانت العوامل المقاسة هي الفهم اللغوي، والطلاقة في تكوين الأنكار، والسرعة الادراكية، والمحاكمة بالصور (المحاكمة حول الصور)، سعة الذاكرة، وذاكرة الصور، والاختبار الوحيد الذي تفوق فيه الأطفال البيش, على السود كان الفهم اللغوى (١٥).

الجدول رقم ٩/٣- علامات أطفال في الصف الأول ومن خلفيات اجتماعية اقتصادية مختلفة في اختبارات القدرات الأربع.

	ة اللغوية	إمات القدر	علا		الطبقة الاجتماعية
المتوسط	البورتوريكيون	السود	اليهود	الصينيون	
AY, Y	14,1	۸٥,٧	47,7	۷٦,٨	الوسطى
77,7	9,30	77,4	3.6	٦٥,٣	الدنيا
V£, £	71,4	٧٤,٣	9+, 8	٧١,١	المتوسط

	المحاكمة	مات اختبار	علا		الطبقة الاجتماعية
المتوسط	البورتوريكيون	السود	اليهود	الصينيون	
17,1	۲۱,۸	77,+	44,4	۲۷,۷	الوسطى
19,1	17,+	18,8	71,7	72,7	الدنيا
77,7	١٨,٩	4., 8	40,4	40,4	المتوسط

	قدرة العددية	ت اختبار اأ	علاماه		الطبقة الاجتماعية
المتوسط	البورتوريكيون	السود	اليهود	الصينيون	
۲۷,۷	77,7	71,7	۲۳,٤	4.,.	الوسطى
19,8	10,7	17,1	17,0	77,7	الدنيا
74,0	14,1	۱۸,٤	YA,0	۲۸,۱	المتوسط

الطبقة الاجتماعية		علاما	ت اختبار ا	لقدرة المكانية	
	الصينيون	اليهود	السود	البورتوريكيون	المتوسط
الوسطى	88,9	ξ£,γ	٤١,٨	٣٧,٤	٤٢,٤
الدنيا	٤٠,٤	40,1	۲۷,۱	77, A	77°, A
المتوسط	٤٢,٧	٣٩,٨	48,8	40,1	٣٨,٠

Lesser, G.S., Fifer, G., & Clark, D.H. Mental abilities of: children from different social class and groups, Monographs of the society for Research in children Development, 1965, 30, No.4.

ويوسي اللليل الذي عرض أهلاه بأنه في حين تتحاثل مجموعة القدرات العقلية التي يتكون منها أداء اختبار حاصل الذكاء بالنسبة لمختلف الجماعات العرقية والقومية في الولايات المتحدة الأمريكية، فإن هدا الجماعات تخلف فيما يتعلق بمستواها في التحصيل في قدرة معينة داخل هذه الجماعة. وفي رأينا وكما ألححنا سابقاً لا يوجد سبيل لتحديد ما إذا كانت الفروق الفردية بين الجماعات تعود إلى العوامل الوراثية، والغذائية أو الاجتماعية الثقافية، أو إلى التفاعل المعقد لهذه العوامل. إن الفروق بين الجماعات في قدرات خاصة ليس أسهل على التفسير من الفروق بين الجماعات في حاصل الذكاء.

الفروق الجنسية:

وخلال سنوات مرحلة ماقبل المدرسة تصبح الفروق بين الصبيان والبنات أكثر تنوعاً ويروزاً عما كانت عليه في مرحلة الرضاع. وقد يختلف مدى هذه الفروق التي تحدها العوامل الوراثية أو المعرفية والاشراط الاجتماعي أو الثقافي من سمة أخرى. إن صيغة جسم البنات في مقابل الصبيان محددة بيولوجيا (أصغر قواماً، وأضعف تحصيلاً، وأكثر دهناً وغير ذلك). والفروق في القدرات العقلية يحن أن تعود جزئياً إلى البيولوجيا، وجزئياً إلى العوامل الثقافية والاجتماعية. أما فيما يتعلق بسمات الشخصية فإنها تعود بكاملها إلى الوسط الاجتماعية.

القدرات العقلية:

كثيراً مايقال على وجه التعميم إن البنات يؤدين أداء أفضل في المهمات اللخوية، في حين يؤدي الصبيان أداء أفضل في المهمات المكانية (٤١-٤١). وفي حين أن هذا التعميم يمكن أن يبرر، فإن الفروق ليست ثابتة، أو ذات دلالة كما كان يظن مرة أن تكون عليه. وما يمكن قوله هو أنه عندما توجد فروق بين الصبيان والبنات في الاختبارات اللغوية على سببل الشال، تنزع البنات إلى أن يؤدين أداء أفضل فيها (٣٤-٥٥). (فماكوبي

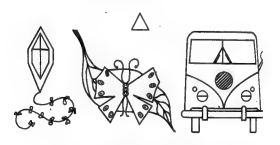
Maccoby وجاكلين Jacklin) اللذين جمعا ودمجا قدراً كبيراً من المعطيات الحديثة حول الفروق الجنسية (٤٦) توحي بوجود مراحل متميزة لنمو اللغة فالبنات حتى سن الشالثة يتضوقن حيث يلحق الأولاد بهن. وحوالي سن الحادية عشرة يبدأ البنات أيضاً في التفوق في الأداء على الأولاد في اختبارات القدرة اللغوية.

والادعاء بوجود فروق ثابتة بين العسبيان والبنات في القدرات المكانية، الاتبدو أيضاً ذات أساس مكين. فإحدى المسائل هي محاولة تحديد ماهم القدرة المكانية وكيف يجب أن تقاس وبعض المهمات التي يفترض أنها تقيس هذه القدرة تشمل تصحيحات البناء بالمكعبات من غوذج مصور، محاكمة العلاقات المكانية، وإنشاء الأشكال الهندسية. وعلى العموم، عندما توجد فروق بين الصبيان والبنات في المهمات المكانية ينزع الأولاد إلى الأداء أداء أفضل. ويجاري (ماكوبي Maccoby وجاكلين Jacklin) (٤٦) بأن تفوق الذكر في التصور البصري للمكان إلى حد أنه يوجد تصور بصري للمكان يبدو في المراهقة ويبقى طوال سن الرشد. وفي مراجعة البحث في الفروق الجنسية في القدرة الكمية، والتفكير التحليلي، والمحاكمة . فلم يجد (ماكوبي وجاكلين) أية فروق بين الجنسين حتى سن المراهقة. وتُظهر معظم الدراسات حتى في ذلك السن فروقاً جنسية قليلة باستثناء بارز هو مهمات (بياجيه) وسوف نناقش هذه الفروق في الفصل السابع عشر. وفي هذه النقطة من الضروري أن نقول فقط لايبدو في مستوى ماقبل المدرسة وجود أية فروق ذات دلالة بين الصبيان والبنات في مقاييس القدرة العقلية العامة أو الخاصة.

الصفات الميزة الشخصية:

تظهر بعض مظاهر السلوك، التي تعتبر عادة جزءاً من شخصية الطفل، فروقاً جنسية، ولكنها ترتبط بشكل ذي دلالة بخبرة الطفل الاجتماعية الثقافية، وسوف نستعرض البحوث في الفروق الجنسية في الاستقلال، واللعب، والعدوان. وكما وصفنا في الفصل الأول، فإن مجال الاستقلال هو النزعة إلى توجيه المرء محيطه المباشر في حلود مؤشرات داخلية. في حين أن مجال التبعية هو النزعة إلى استخدام المؤشرات الخارجية مثل هذا الترجيه. إن الطفل الذي يتطلع إلى الأطفال الآخرين أو الراشدين من أجل مؤشرات توجهه كيف يتصرف في وضعية اجتماعية معينة هو تابع ميدانياً، في حين أن الطفل الذي يقدر الموقف بشكل مستقل قبل الفعل هو مستقل ميدانياً. والاستقلال والتبعية الميدانية سمة ثابتة تمكن ملاحظتها في أغاط مختلفة من السلك (٤٧).

والاكتشاف المتكرر بين الأطفال الأكبر سناً والراشدين هو أن النساء أكثر تبعيته ميدانياً من الرجال (٤٨-٥٠). وقد فسر بعض الباحثين هذا كمثال على النموذج الأصلي النمطي المتجمد الثقافي، وعلى الضغوط التي تقع على النساء في مجتمعنا للانصياع (٤٧). وهذا التفسير قد وضع لأنه وجد أن بين الأسكيمو حيث يعامل الرجال والنساء كانداد، لاتوجد فروق



عناصر من اختبار الاشكال المثبتة لما قبل المدرسة ويطلب من الطفل أن يجد المثلث في كل شكل من الأشكال.

جنسية في اختبارات مجال الاستقلال ومن ناحية أخرى، فإن بين قبائل التمن Temne في شرق أفريقيا (حيث النسوة تابعات) يكون الرجال أكبر استقلالاً ميدانياً من النساء (١٠).

وبالرغم من أن الاستقلال والتبعية الميدانية قد قيست في البداية لذى الأطفال الأكبر سناً والراشدين، فقد أدخل راثز لتقدير هذه السمة لدى الأطفال (٥٧) وهو رائز الأشكال الشبتة لمرحلة ماقبل المدرسة. والرائز يقتضي من الطفل أن يجد شكلاً بسيطاً واحداً مثبتاً في شكل أكثر تعقيداً. فالطفل المستقل مسيدانياً أقل عناء أو ضلالاً على الأرجع عن طريق التليحات الصادرة عن السياق أكثر من الطفل التابع ميدانياً. وقد وجد، في استخدام رائز الأشكال المثبتة مع أطفال ما قبل المدرسة، أن بين أطفال الرابعة والخامسة من العمر يكون البنات أكثر استقلالاً ميدانياً من الصبيان (ولو بشكار, غير ثابت) (٩٣).

وكما افترضنا أصلاه، تبدو التبعية المبدانية مرتبطة بالتوجيه السلبي يرتبط تقليدياً بدور النساء في كثير من المجتمعات. وواقع أن أطفال ما قبل المدرسة يبدون استقلالاً أكثر من الصبيان، رضم أن هذه العلاقة تتعكس في الطفولة المتأخرة، وفي سن الرشد، فإنها في الطفولة المتأخرة، وفي سن الرشد، فإنها في الطفولة المتأخرة، وفي سن الرشد فإنها توحي إيضاً بأن هذه السمة أمر يتعلق بالاشراط الاجتماعي أكثر من التركيب الوراثي.

وفي ميدان اللعب، لوحظت الفروق بين الصبيان والبنات (بين أمور أخرى) أولاً من قبل عالم التحليل النفسي المتميز (اريك اريكسون Erik أحرى) أولاً من قبل عالم التحليل النفسي المتميز (اريك اريكسون الاتادهم) وقد أضاد بأن البنات يهتممن بوجه خاص، على ما يبدو، بالأماكن الداخلية والخارجية وبيني بنيات تمثل داخل البيوت دون جدوان مستخدمات مداخل مفصلة كالبوابات التزينية. وبالمقابل، يبني الصبيان بروجاً، أو زوايا أبراج ومسالك. وتبدو البنات قلقات من اجتياح أمكنتهن الداخلية، والصبيان قلقون، على مايبدو، من إمكان انهار أبنتهم المشادة.





غالباً ما ينجذب الصبيان والبنات في روضة الأطفال إلى فعاليات الدور الجنسي النمطي المتجمد.

والرمزية الجنسية في انشطة اللعب هله يصفها (اريكسون) وصفاً على
درجة كافية من الوضوح، وما هو غير واضح الخا هو أصل هذه التفضيلات
في اللعب، فبعض الباحثين (٥٥-٥٨) ينز عجون بأن الفروق الجنسية في
اللعب تشرط اجتماعياً بالألعاب وبالمكافآت التي تعطى للأطفال، وتتلقى
اللبنات، بشكل نموذجي، الدمى، وصواد تدبير المنزل ويكافأن على اللعب
بها، ويتلقى الصبيان عادة مواد البناء والتركسات والسيارات وغيرها،
ويكافشون على اللعب بأساليب ملكرة، ومع ذلك، ففي إعادة لدراسة
لإريكسون قدم (كرامر Cramer) و هوضان (Hogan) دليلاً مضاداً لنظرية
تعلم الفروق الجنسية في سلوك اللعب، وزحما (مع إريكسون) أن لعب
الأطفال يعكس جزئياً، على الأقل، موضوعات أساسية ترتبط بالفروق في
الصيغة الجسدية بين الصبيان والبنات.

وفي رأينا ربما يوجد شيء من الحقيقة في كلي الموقفين. وقد يكون من الخريب حقاً إذا لم يتأثر لعب الأطفال باللعب والمكافأت التي تعطى الهم. ومن ناحية أخري، فإن الفروق بين أجسام الصبيان والبنات في اللعب تثير فضولاً واهتماماً كبيرين. وقد يكون من المدهش إذا لم يظهروا شيئاً من همومهم ازاء أجسادهم في اللعب، مادام أكثر من معظم فعاليات اللعب الأخرى تسمع بالتعبير الحر عن الهموم الباطنية.

وترتبط الفروق الجنسية بهذه الفروق في اللعب ارتباطاً وثيقاً في التوجيه الاجتماعي والعدوانية. وتبدو هذه الفروق باكراً قبل نهاية السنة الأولى فيطّلهر الصبيان عدوانية أكثر وسلوكاً تنقيبياً أكثر مما يفعل البنات (٥٩-٢٠). وتصبح هذه النزعات بارزة أكثر خلال سنوات ماقبل المدرسة، المدراسات القائمة على ملاحظة الأطفال الصغار توحي بأن الصبيان يهتمون بالأشياء وتهتم البنات بالناس (٢١ ص ٥٩) ومثل هذه الدراسات توحي أيضاً بأن الصبيان يقضون وقتاً في التفاعل العدواني يعادل ضعف الوقت الذي تحضيه المبارات وترحي بالنات ورقع الصبيان إلى أن يبادهوا بالهجمات، وأن يكونوا

هدفاً لها. وعندما يجابهون تميل البنات إلى الاستسلام، وإلى المشاحنة أكثر من القتال؛ في حين يميل الصبيان إلى المقاومة (٢٣).

وهذه الفروق في التفاعل الاجتماعي بين العبيان والبنات تربط بغروق دقيقة في القدرة قد تستلزم أكثر من مجرد التعلم الاجتماعي. فالبنات ينزعن إلى استخدام الاتعمال البصري أكثر من الاقتراب المادي كموشرات للقبول الاجتماعي أبكر من العبيان (٣٦). وفي وضعيات المواجهة يتصرف العبيان والبنات بشكل مغاير قاماً. فتبدو البنات أكثر خوف على أفواههن، ويبدو العبيان أقل خوفاً لأنهم يديرون رؤوسهم خوف على أفواههن، ويبدو العبيان أقل خوفاً لأنهم يديرون رؤوسهم وأجسادهم بعيداً، وفي وضعية المواجهة تشجع هذه الأفعال، على الأرجع، على التنافس الجسدي أكثر ردود أفعال البنات (٢٤). وتبدو الموق بين الصبيان والبنات في اللعب، والتفاعل الاجتماعي على درجة كبيرة من التعقيد. وهذه الفرق تعزى جزئياً إلى الاشراط الاجتماعي، وإلى عملية تكوين الرأي النموق المتبعد، كما تعزى جزئياً إلى الفروق. الجسدية في الانصياع، وربا إلى الفروق التلقائية في التوجيه جسدياً في الموافة الاجتماعية.

إن وهي الطفل لدوره الجنسي، أو للآراء النمطية المتجمدة الجنسية ينمو في وقت مبكر تماماً كما ذكرنا في الفصل الثامن، وقبل نهاية السنة الثالثة يعرف معظم الصبيان والبنات ماهو جنسهم، ويفهمون المظاهر الرئيسة لضروب سلوك الدور الجنسي النمطي المتجمد. وحتي أطفال الثالثة من العمر يستطيعون تحديد ما إذا كانت صور الثياب والألعاب، والأدوات، والأجهزة تتنمي للرجال أوالنساء (10).

التجمع الأسرى:

وقبل بلوغ الأطفّال عـمـر مـاقبل المدرسة تصبح النمـاذج الأصليـة لتفاهلات الطفل بأبويه، وأشقائه راسخة أكثو. وغالباً ما يكون لهذه النماذج آثار هامة. وسوف نناقش ترتيب الولادة، وغياب الأب.

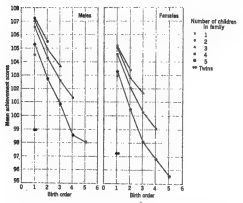
ترتيب الولادة:

لقد تجمع دليل كبير يُخلهر أن الأطفال الذين يولدون في الأول يختلفون من جوانب ذات دلالة عن الأطفال الذين يولدون فيما بعد. وعلى العموم، فإن الأطفال الذين يولدون في الأول، (وإلى مدى أقل الأطفال العصوية) الوحيدون) يميلون إلى تسجيل درجات أعلى في مقاييس التحصيل الدراسي والذكاء عما يفعل من يولد فيما بعد (٦٦، ١٦٥، وفي هذا الصدد يمكن أن نذكر أن جميع رواد الفضاء في أمريكا تقريباً (٢١ م ص٣٢ رائداً) الذين ذهبوا إلى القمر أطفال ولدوا في الأول (٦٩). وأسباب هذه الظاهرة غير معروفة.

فغي احدى الدراسات في الفروق في ترتيب الولادة في التحصيل اختيرت العينات الثلاث من الطلاب الذين شاركوا في اختيار التأميل لامتحقاق المنح الدراسية الوطني. فإحدى العينات اختيرت عشوائياً من بين جميع الطلاب الذين تقدموا للإمتحان وكانت هذه هي المينة المعيارية. والعينة الثانية اختيرت عشوائياً من مجموعة الطلاب ذوي العلامات العالية. والعينة الثانية المحتيرت عشوائياً من مجموعة الطلاب فوي العلامات العالية. والعينة الشائحة القدت من جمع الطلاب الذي تقدموا لامتحان التأهيل لاستحقاق المناح الدرامية الوطني عام ١٩٦٥.

ويضم اختبار استحقاق المنح الدراسية الوطني خمسة موضوعات: استخدام الانكليزية والرياضيات، والمطالعة في الدراسات الاجتماعية، واستخدام الكلمات. فوجد أن جميع الطلاب في العينات الثلاث كانوا الملودين الأواثل في أسر صغيرة قد حصلوا على أعلى الدرجات. في حين أن الذين حصلوا على أدنى المدرجات (٧٧). وبالرغم من أنها لم تعرض في الشكل رقم ٩/ ١ فقد أظهر المولودون الأوائل تفوقاً أقل على المولودين فيما الشكل رقم ٩/ ١ فقد أظهر المولودون الأوائل تفوقاً أقل على المولودين فيما بعد في اختبارات تتطلب مهارات رياضية. وتم الحصول على معطيات من (٩٧) مجتمعاً لا علاقة بينها من أجزاء مختلفة من العالم حول معاملة الأطفال المولودين أولاً، والحقوق الخاصة المنوحة لهم وذلك في دراسة

لآثار ترتيب الولادة على ثقافات متعارضة. فخلص الباحثون إلى أنه في عينة عالمية من (٣٩) مجتمعاً، فإن ولادة الطفل الأول من أي من الجنسين يرجع أكثر من ولادة الأطفال الآخرين، أن تزيد من مكانة الأبرين، وترسخ استقرار زواج الأبوين ويقدم الممثل التالي للأسرة بعد وفاة الأبوين، ويرجع أن يتلقى المولودون الأوائل احتفالات ميلاد قد أصدت بعناية. والبنات المولودات أولاً يرجع أن يتلقين احتراماً أكشر من أشقائهن من البنات الأخريات، والإبناء الأخرين، يرجع أن



الشكل رقم ٩/ ١. متوسط درجات استحقاق المنحة الدراسية الوطني لشباب من ترتيب و لادة مختلف.

Breland, H.M., Birth order, Family configuration and : verbal Achivement. Psychological Bullitin, 1974, 45, 1011-1019

يمتلكوا سلطة على أشقائهم، وتحكماً في الملكية، ومسلطة أكسشر أو تأثيراً على الآخرين، ويحترمون أكثر من أشقائهم ويرأسون جماعة الأقى راء (٤٤ ص ٢٥].

وين التفسيرات العديدة المقدمة المآثار المختلفة لترتيب الو الأخفاء فقد اقترح سكاتشر Schacher (٥٠) نظرية «المقارنة الاجتماعية»، ووأى أن الأطفال المولودين أو لا يسمون إلى قياس أنفسهم في حدود الجازات الأبوين، ويسبب أن التباين كان كبيراً جداً، في البداية على الاقل، يصبح الجاز المولودين أو لا موجهاً توجها عالياً ليضاهي الجاز الأبوين،

وافترض باحثون آخرون أن الأبوين يعاملان الأطفال المولودين أو لا بشكل يغاير الأطفال المولودين لاحقاً (٢٧ ، ٧٧). وتشير دراسات عديدة إلى أن الأبوين يحارسان فسغطاً أكسسر على أولادهسم المولودين أو لا ، أن الأبوين يحارسان فسغطاً أكسسر على أولادهسم المرلودين أو لا ، ويسدو ويكونون أقل ثباتاً في محاملتهم ، ويتوقصون منهم أكسسر . ويسدو المولودون أولا أكشر تبعيت ، أو يسمون وراء المساحدة من الأطفال المولودين لاحقاً (٧٥-٧٨- ١٨-٨٨). وأفحال المولودين أولاً يمكن أن تساحد في تشكيل سلوك الأبوين، كما يؤثر سلوك الأبوين في سلوك الطفل (٧١).

وتشير معطيات دراسات أخرى أيضاً إلى التفاحلات بين الأطفال المودين أولاً وبين الأحدين لتضمير سلوكهم. فالدراسات التي قائعة في الحسبان العلاقات الجنسية بين الأشقاء تظهر أن نزعات الانتماء للأخوة الحسبان المولودون أولاً الذين لمولودين أولاً ترقف على أدوار أشقائهم. فالصيبان المولودون أولاً الذين لهم أخوة أصغر منهم يظهرون التوجيه الراشد المتوقع بما في ذلك التبعية ، والمجاهنة للانجاز، غير أن الإخوة الأصغر منهم لا يفعلون ذلك. والبنات المولودات أولاً ذوات إخوان أصغر بيدين أيضاً النموذج الأصلي بالمتوقع ، ولكن البنات ذوات الاخوان الاكبر منهن لايفعلن ذلك. وم ذلك، قان

البنات المؤلودات أولاً ذوات الأخوات الأصغر، والصبيان المولودون أولاً ذوو أجوات أصغر منهم لايبدون توجيه الانجاز والتبعية التي يتصف بهما الأطفال المولودون أولاً (٨٢-٨٤).

وزيًا كمان أي تعسمهم حول الأطفال المولودين أو لا يجب أن تكون محددة عمل هذه الاعتبارات كجنس الأخوة الآخرين في الأسرة، والفروق المعسمة بين الأشقاء، وغير ذلك (٨٥). وفي حين أن كثيراً من المولودين أو لا يشفون تأليفاً متناقضاً مع التوجيه للانجاز والانتماء العالمين فإن كثيراً منهم لا يفعلون ذلك.

خياب الأب:

لقد درس هذا المجال دراسة مستضيفة لأنه افترض أن حضور الأب في النيات جوهري بالنسبة للنمو السوي للطفل (ويخاصة العبي). وكما أشرنا في الفصل الشامن فقد وجد آثار وضياب الآب تتوقف على عمر الأطفال حينما يسافر الآب سواء كان غيابه دائماً أو موقتاً، أو كان ناجماً عن المطلاق أو الوضاة، وعلى استقرار الأسرة، وعلى تضامن الزوجين وسعادتهما وعلى ماإذا كان هناك أسرة موسعة أو دهماً من المجتمع المحاد (٨٤).

وكايضاح لمثل هذه الفروق من المهم تقصي بعض الاكتشافات المخالفة من درامتين مقارنتين لأسر البحارة إحداهما في النروج (٨٧)، والأخرى في إيطالها. وفي كلا الدراستين أعطي الأطفال روائز لعب الدمي لتقدير السلوك الذكري والانثري، وقت مقابلة الأمهات. وقورنت بمجموعة ضبط، فأظهر أولاد المنحارة الزوجين اللين خاب آباؤهم تقمصاً مذكراً غير مستقر، وذكورة مفرطة تعويضية، وصعوبات في التكيف مع الأتراب. ووصفت الأمهات بأنهن مفرطات في حماية أبناتهن وقليلات الاهتمام بما يجري خارج المنزل (٨٧).

ولم تؤكد هذه التنافع إعادة الدراسة على أسر البحارة الجنوبيين الإيطالين. فلم يختلف أبناء البحارة في الذكورة مع زمرة الضبط من الذكور اللين قورنوا معهم. في الواقع، يبدو أن النساء اللواتي كنان أزواجهن بميدين عنه. وفي البيت أكثر حماية لأبنائهم من النساء اللواتي كان أزواجهن بميدين عنه. وفي كلتا الحالتين عنى المؤلفون سلوك الصبيان إلى آثار غياب الأب على أمهاتهم، والسياق الاجتماعي لغياب الأب أكثر من واقع غياب الأب

أي أن المجتمع في (جنَوة) يعطي استقلالاً كبيراً للنساء المسؤولات عن مالية الأسرة وادارتها. وفضلاً عن ذلك توجد أسرة كبيرة موسعة، وتفاعل اجتماعي كبير، واللحم يقدم من قبل الأقرباء والأصدقاء (٨٩-٨٨). وبالمقابل فإن للأمهات النرويجيات مسؤولية واستقلالاً أقل. والأرجع أنهن كن أقل من الأمهات الإيطاليات عمالة خارج البيت كذلك فإن الأمهات النرويجيات لا عكن أسراً موسعة وأصدقاء. ويبدو من المعقول أن نستنج لذلك أن أثار ضياب الأب على الطفل تنتقل من خلال مواقف الأمهات وسلوكهن وشخصيتهن (٩٠)

الفروق الاجتماعية والثقافية:

يتعرض الأطفال الصغار إلى مؤشرات اجتماعية وثقافية حديدة ومختلفة يمكن أن تؤثر تأثيراً ذا دلالة في تفكيرهم وسلوكهم، وفي هذا القسم صوف نناقش المؤثرات التالية: اللغة، النماذج الأصلية للتعزيز، والممارسات العامة لرعاية الطفل. ونظراً لأن العوامل الاجتماعية والثقافية على هذه الدرجة من العمومية، فإن معطيات تجربيية قوية ليست في متناول يدنا دوماً. وهذه هي الحال بوجه خاص، فيما يتعلق بممارسات رعاية الطفل في روسيا الاتحادية (الاتحاد السوفيتي سابقاً)، والعمين واسرائيل. وفي حين أن المعلومات من هذه الأقطار تكتف في ملاحظات قصصية من قبل الزوار،

فإننا نعتقد بأن ندخل معلومات عن هذه المجتمعات لكي نحصل على منظور أفضل عن محارستنا الأبوية .

فروق الطبقة الاجتماعية في اللغة:

يوجد خلاف بين علماء الاجتماع الأمريكين حول معنى الفروق الطبقية الاجتماعية في اللغة. فمن ناحية أولى هناك أولئك الذين جادلوا بأن لدى أطفال الطبقة الدنيا مهارات لغوية مختلفة تبماً لعالم اللسينات الاجتماعي الانكليزي (بازيل بيرنشتاين (Basil Bernstein) (۱۹)، الذي يعتقد بأن أطفال الطبقة الدنيا يتواصلون بوساطة مجموعة رموز اصطلاحية محددة حصراً يتقل بها كثير من المعلومات بطريقة غير لغوية. وبالمقابل فإن أطفال الطبقة الوسطى والعليا يتواصلون بوساطة مجموعة من الرموز الاصطلاحية المنفعة تتقل بها كل المعلومات بطريقة غير لغوية وتقدم الفروق في اللغة ، في وجهة نظر (بيرنشتاين) توجيهات مختلفة إلى مجالات أعرى من الحياة، بمافي ذلك العمل، والعلاقات البينية، فاللغة تشكل التفاصلات الاجتماعية.

وتبعاً لبحوث (بير نشتاين) في انكلترة وجد الباحثون فروقاً طبقية المجتماعية في استخدام اللغة، وفي التماذج الأصلية للتفاعل بين أسر الطبقة الوسطى، والطبقة الدنيا في أمريكا (٩٦، ٤٤٠). ففي واحد من مثل هذه البحوث (٩٥) سئلت أمهات الطبقة الوسطى والدنيا عدداً من الأسئلة، على سبيل المثال، «لتتخيل أن (اسم طفلها) في سن يذهب فيه إلى المدرسة لأول مرة، فكيف تفكرين في اعداده؟»

فكان الجوابان النموذجيان التاليان:

«أول كل شيء يجب أن آخذه ليرى مدرسته الجديدة، وسنتكلم على البناه، وبعد رؤية المدرسة، سأخبره أنه سوف يلتقي بأطفال جدد سوف يكونون أصدقاء له، وسوف يدرس ويلعب معهم. سوف أشرح له أن المعلمة سوف تكون صديقته، تساحده، وتوجهه في المدرسة، وعليه أن يعمل كما تقول له، وسوف تكون أمه عندما يكون بعيداً عن البيت.»

قسمناً، سوف أخبره بأنه سوف يذهب إلى المدرسة، وسوف يجلس وينتبه إلى المعلم، ويكون تلميذاً وأربه كيف، ومتى، سيعطونه الحليب، وكيف يفترض أن يأخذ الرضاعة، ويمص الحليب، وألا يضع شيشاً على الأرض حينما يفعل ذلك (٩٥ ص ٩٦).»

ومن الواضح أن الأم الثانية قد تكلمت في حدود الأوامر، والأوامر الملقة - في حين تكلمت الأم الأولى في حدود التعليمات معلومات حول القواحد الواجب اطاعتها . وشرحت أيضاً القواحد ولماذا ينبغي اتباحها . وشرحت أيضاً القواحد ولماذا ينبغي اتباحها . وفي هذه الدراسة طلب إلى الأمهات تعليم أطفالهن بعض المهمات مثل تصنيف بعض الأشياء عن طريق اللون . والأمهات من الطبقة الوسطى ينزعن إلى اعطاء أطفالهن إيضاحات شاملة . في حين تنزع الأمهات من الطبقة الدنيا إلى مجرد قول «ضع هذا العنا» أو «هذا هنا دون شرح كثير» .

ويخلص الباحثون إلى مايلي:

دأن الوسط المعرفي للأطفال المحرومين ثقافياً هو وسط يضبط فيه السلوك بالأوامر أكثر من الانتباه إلى الصفات المميزة الفردية لموقف نوعي. وسط يكون فيه السلوك غير منقول بالتلميحات اللفظية التي تقدم فرصاً لاستخدام اللغة كوسيلة لتسمية المثيرات التحريكية، وترتيبها في المحيط، ولا منقولاً عن طريق التعليم الذي يربط الحوادث الواحد منها بالاخر، والحاضر بالمستقبل، وبذلك يبدو مدلول الحوامان حرماناً من المعنى في العلاقات المعرفية الباكرة بين الأم والطفل (٩٥ ص ٢٠١).

وقد أثارت هذه النظرة لمعنى فروق الطبقة الاجتماعية في اللغة قد أثار جدلاً حاداً بين علماء النفس اللغوي (٩٦) ١٩٥). فاعتقدوا بأن لغة الطبقات المنيا من السود والبيض أيضاً ليست محدودة بل مختلفة فقط. بالانكليزية السوداء التي يدّحون أنها لغة غنية ، متنوعة الألوان في كل جزء كالانكليزية المعيارية . ولاترى أو تسمع في مواقف الاختبار لغة كتلك التي وصفت أعلاه لأن مفحوصي الطبقة الدنيا يشعرون بالكف في مثل هذه المواقف. ومع ذلك ، يمرض الأطفال السود في الشارع ، أو في الأماكن المحيطة المريحة ، ومع الأصدقاء مجموعة لفوية كبيرة . إذ يختلف تركيب الجملة ، والمفردات عما يتكلمه أطفال الطبقة الوسطى ، ولكن لغتهم معقدة في بنيتها ، واتساع مفرداتها مثلهم تماماً.

وهناك دليل من البحوث يدحم هذا الرفض لفرضية «الحرمان الثقافي» الأطفال الطبقة الدنيا وكما لاحظنا في الفصل السابع، فقد أجري العديد من الدراسات على أطفال ما قبل المدرسة اختبر فيها الأطفال الصغار المحرومون في ظروف فضلى أي حيث يعرفون الفاحص والموقف. فوجد أن أداءهم في اختبار الذكاء فد تحسن إلى حست وى أعلى عاكان عليه في ظروف الاختبار المحسيداية (٩٩). ويمكن للمرء أن يخلص الى أنه عندما يشمعر الأطفال المحرومون بالراحة فالأرجع أن يفصحوا عن ذلك، ويكشفوا عن قاموس «منضج». ويبدو لنا أن ماتعرضه الدراسات المتنافضة م أكثر من أي شيء آخر حو أن الوضعية بكاملها يجب أن تؤخذ في الحسبان في تقدير فروق الطبقة حو أن المعروعة في الحسبان في تقدير فروق الطبقة الاجتماعية في الملغة والمعرفة.

الفروق الاجتماعية والثقافية في أساليب التعزيز:

إن إحدى الصعوبات في البحوث الشقافية المقارنة هو ايجاد بعد سلوكي قابل للقياس، ومشترك لذى مختلف الجماعات الاجتماعية والثقافية. وأحد مثل هذه الأبعاد هو المثوبات والعقوبات التي يستخدمها الأبوان في تعليم أطفالهم.

وكثيرمن المعطيات في هذا الموضوع قد جمعتها (نورما د. فيشباخ المحافوة المحافوة المنافقة المحافوة المحافوة أن يطلب الله أن تُعلم طفلها تجميع لغز. وكان يقاس التعزيز باحصاء عدد المبارات الابجابية والسلبية التي كانت تقولها الأم لطفلها خلال فترة النعليم. أما المعبارات الحيادية فكانت لاتمداً. وقد ضمت التعليقات الايجابية «نعم ذلك صحيح»، «جيد»، في حين تقوم التعليقات السلبية على جمل من مثل «ليس مثل ذلك»، «ذاك خطأ ألا تستطيع أن ترى» وهكذا استطع مختلف الباحثين تصنيف العبارات المختلفة بوصفها إيجابية أو سلبية عاليارب الاتفاق النام بينهم تقويهاً.

واستخدمت (فيشباخ) وزملاؤها في البداية هذه الطرائق مع الأمهات البيضاوات والسوداوات من الطبقتين الوسطى والدنيا (١٠١٧). ووجد أن الأمهات البيضاوات من الطبقة الوسطى قد استخدمن تعزيزاً إيجابياً أكثر من الأمهات السوداوات من الطبقة الوسطى، واستخدمت الأمهات البيضاوات والسوداوات من الطبقة الدنيا تعزيزات سلبية أكثر بشكل ذي دلالة من أمهات أي من المجموعات الثلاث اللواتي كان استعمالهن للتعزيز السلبي متساوياً تقريباً.

وكان المظهر التجديدي في هذه الدراسات هو أن الباحثين قد سألوا أطفال ماقبل المدرسة لهؤلاء الأمهات أن يعلموا طفلاً أصغر كيف يجمع لغزاً بسيطاً (١٠٣). وكما في حالة الأمهات أحصيت عبارات الطفل الايجابية والسلبية من أجل تحديد مدى استخدامهم للمثوبات والعقوبات. وكانت النتائج بوجه عام توازي نتائج أمهاتهم. إذ استخدم أطفال الطبقة الوسطى تعزيزات أكثر نسبياً من التعزيزات السلبية، في حين كان العكس صحيحاً بالنسبة للأطفال الصود من الطبقة الدنيا من البيض عداً واحداً من الثوبات والعقوبات.

واتبعت الأصول ذاتها مع الأطفال الاسرائيليين والانكليز وامهاتهم المحروب التعزيزات (١٠٧-١٠). وتعرض النتائج الحاصلة بالنسبة لمتوسط عدد التعزيزات الايجابية والسلبية التي استخدمها أطفال الرابعة من العمر في تعليم أطفال أصغر منهم في الجدول ٩/ ٤. وتعرض النتائج بالنسبة للأمهات الأمريكيات والاسرائيليات والانكليزيات في الجدول رقم ٩/ ٥. وتعرض النتائج، بوجه عام، أنه في هذه المجتمعات الثلاثة عيل آباء الطبقة الوسطى إلى استخدام تعزيزات ليجابية أكثر من السلبية، في حين أن العكس صحيح بالنسبة للآباء من الطبقة الدنيا. ويعكس الأطفال أداء آبائهم في تقديم التعزيز.

ويمكن تفسير هذه المعطيات بشكل مختلف. وتجادل (فيشباخ) بأن آباء الطبقة الدنيا يعانون من حرمان أكبر، ومرض وشلةً نفسية عامة أكبر ممايعانيه الآباء من الطبقة الوسطى بسبب وضعهم المالي وحده. تقول (فيشباخ):

«إن آباء الطبقة الدنيا الذين يحاولون الحفاظ على الأقل بمستوى هامشي من التوافق الاجتماعي والاقتصادي قد جوبهوا بضغوط يومية عطالب أكثر (بما في ذلك حالات حمل ، وأطفال أكثر) بما واجه آباء الطبقة الوسطى . ففي ظل هذه الظروف نتوقع أن يكون الآباء من الطبقة الدنيا أقل تسامحاً ، وأكثر انتقاداً لأخطاء أطفالهم وسلوكهم المنحرف الآخر . ويقول موجز فإن الظروف الاقتصادية التي تعيش في ظلها أسر الطبقتين الوسطى والدنيا يرجع أن يرتد أثرها بأن تستخدم الطبقة الدنيا تعزيزاً سلبياً أكثر من الطبقة الوسطى (۱۰ م س١٠٧).

الجدول رقم ٩/ ٤ -متوسط تكرار انتعزيز المقدم من قبل المعلمين لمن هم في عمر (٤) سنوات من الأمريكيين والاسرائيليين والانكليز.

التعزيز الايجابي

	الطبقة الدنيا سود	الطبقة الدنيا بيض	الطبقة الوسطى سود	الطبقة الوسطى بيض .	المنافة
	٠,٧	۸٫۰	٧	٧,٣	أمريكيون دراسة (١)
	٠,٨	1,4	٠,٠٨	٧,٤	أمريكيون دراسة (٢)
1	-	٠,٦	-	١,٨	أسرائيليون
	-	٠,٧	-	١,٨	انكليز

تعزيز سلبي

	الطبقة الدنيا سود	الطبقة الدنيا بيض	الطبقة الوسط <i>ى</i> سود	الطبقة الوسطى بيض	Zálzeli
ĺ	٧,١	١٫٧	١,٣	1,1	أمريكيون دراسة (١)
ı	١,٦	۲,٦	٠,٤	٧,٣	أمريكيون دراسة (٢)
١	-	١,٠	-	١,٢	اسرائيليون
1	-	٧,٥	-	۲,٤	انكليز
4					

الممدرد

Peshbach, N. D., Cross culture studies of teaching styles in four years old and their mothers in A. D. Pick (Ed. Minnesota symposia on child psychology volume 7, Minneapolis, the University of Minneapolis Press, 1973.

الجدول رقم ٩/٥-:

متوسط تكرار التعزيز المقدم من قبل أمهات أمريكيات، واسرائيليات، وانكليزيات.

تعزيز ايجابى

_					
1	الطالة	الطبقة الوسطى	الطبقة الوسطى	الطبقة الدنيا	الطيقة الدنيا
I		يشن	سود	يش	سود
٦	أمريكيات	١٫٤	٤,٦	٤,٧	1,7
1	اسر اثیلیات	٦,٧	-	٤,٣	~
I	انكليزيات	٤,٤	-	۴,۰	-
ı					

تعزيز سلبي

	9,8	۲,۲	١,٨	١,٤	أمريكيات
	-	۴,۸	-	٧,٩	أسرائيليات
i	-	٧,٠	-	1,0	انكليزيات
i					

المصدر:

Feshbach, N.D., Teaching Styles in four years old and their mothers. in J. F. Rosenblith & W. Allen Smith, The causes of Behavior, (3 rd edit) Boston, Allyn & Bacon. 1972.

عارسات رحاية الطفل في أقطار ثلاثة:

إن أعراف رعاية الطفل في أي مجتمع تمكس، بين أمور أخرى كيف يُمُوم ذلك المجتمع الأبوة والأطفال. ففي كلي روسيا الاتحادية، والصين، أدخلت المجتمع الأبوة والأطفال. ففي كلي روسيا الاتحادية، والصين، المجتمعين، وبالرخم من ندرة الدليل، فإنه بيدو أن التربية المحلية في الطفولة الباكرة، والتربية التي تدعو لها الايديولوجية الشيوعية أكثر مواءمة للتقاليد الصينية التاريخية من التقاليد الوسية. والتقاليد الطائفية في اسرائيل التي تثوي وراء التربية في المعسكر الزراعي (الكيبونز) في الماضي قد تعدلت مع الاحتفاظ بالتقاليد الصامدة لرعاية الطفل الهودية.

بمارسات رحاية الطفل في روسيا:

تقدم مدرسة الأطفال الصغار (من سن الرضاع الى سن السادسة من العسمر) رصاية كاملة بما في ذلك وجبات الطعام، وخفوات النهار، والتمرينات الحارجية، وجميع أغاط العمل الموجه واللعب في روسيا الاتحادية. فالأطفال يتركون من قبل آبائهم في طريقهم إلى العمل في المساح، ويصطحبونهم في عودتهم إلى بيوتهم في المساء. وهذه المدارس مشحونة من حيث المبدأ بأطفال رضعوا العقيدة، والقيم المسيطرة، وأخلاقيسات المجتمع، وقد صمم التعليم والمواد التعليمية جهازاً لتأدية هذا. (١٠٥-١٥٠)

ومع ذلك، فإن (١٠٪) فقط من جميع الأطفال الرضع الروس في الواقع، و(٢٠٪) من الأطفال دون من السابعة يتخرطون في هذه البرامج الطفولية الباكرة. والسبب يعود جزئياً إلى التقاليد. وفي استبيان دراسة قال (٢٦٪) من الأسهات اللواتي يرسلن أطفالهن إلى هذه الرياض بأنهن اغا يفعلن ذلك بسبب عدم وجود جدة أو جار يرصاهم في البيت أو عند الجيران.

وإن (٧, ٣٣٪) فقط قلن ﴿إنهن قد سجلن أطفالهن في الروضة ليقدم لهم خبرة تعليمية مفيدة؛ (٩٠٥).

وبالرغم من الدعاوة الكثيرة، وحث الأزواج على المشاركة في تحمل أعباء الأسرة فمايزال ينظر إلى رعاية الطفل من قبل الرجال على أنها مسؤولية نسائية. والأمهات الروسيات اللواتي لهن أطفال في الرياض النهارية يعبرن عن أنواع عائلة من الاهتمامات كالأمهات الأمريكيات ذوات أطفال في مراكز الرعاية النهارية.



البرامج التي تقدم للأطفال الصغار في روسيا تشبه البرامج التي تقدم للأطفال الصغار في أمريكا كل الشبه من نواح كثيرة.

«الادارة تعلم بلا ربب أن لي طفلين، ولكن لاأحد قد جمع صدد الأيم التي أبقى فيها في البيت بعيدة عن العمل حندما كانا مريضين . . . أنا أقلق على الطفلين ، وحلى حملي . والأطباء يكتبون في الشهادات الصحية «ورم حاد في المسالك التنفسية» والأطباء على عجلة من أمرهم وأنا أيضاً ، ونعيد الأطفال إلى الروضة قبل شفائهم شفاء كاملاً . . . »

وهناك ثمانية وعشرون طفلاً في المجموعة، ولايملك المعلم القدرة على الانتباه إلى كل واحدمنهم، من اخترع المعايير؟ ربما أناس ليس لهم أطفال؛

«ناتالیا بارانسکایا» «اسبوع مثل خیره» (۱۰۰) Mov Mir

وبالرخم من أنه يفترض بأنه تكون البرامج متماثلة في الروضات النهارية في روضات النهارية في روضا التهادية كلها، فإن هذا الأمر لا يبدو كذلك. وكما في أمريكا، تنزع البرامج إلى أن تتنزع تبعاً للجهاز الشدريسي، والأطفال والتسهيلات المتوافرة مثال ذلك اعترفت احدى معلمات الروضة أن تلاميذها كانوا يتعلمون الانكليزية لأن آباءهم (اللين كانوا من ذوي الأعمال الحرة) يريدون ذلك. وقالت المعلمة في مدرسة أخرى حيث كانت تعمل لاتعلم الانكليزية لأن الآباء لم يطلبوا تعليمها.

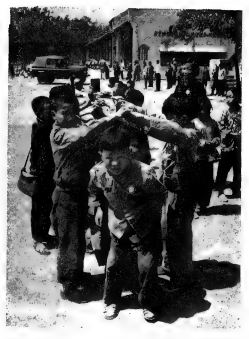
وفي المستوى التعليمي لرحاية الطفل اليومية، ربما لاتختلف برامج ماقبل المدرسة الروسية كثيراً عن البرامج في أمريكا. في الواقع الفروق في البرنامج داخل كل قطر أكبر من الفروق العامة بين قطرين (١٠٥).

بمارسات رحاية الطفل في الصين:

تمتبر الأسرة أحياناً في الأقطار الشيوعية عائقاً لقاصد الدولة فولاء الفرد يفترض أن يكون أولاً، وقبل كل شيء، إلى المجتمع الأكبر أكثر مما يكون للأسرة. وأحد أهداف الرعباية الاجتماعية للأطفال الرضع هو تمويدهم الاستخناء عن تعلقهم الوثيق بآبائهم. ففي روسيا الاتحادية كما ذكرنا سابقاً لم يحقق هذا الهدف بنجاح، فالرعاية الجماعية للطفل، مثل الزراعة الجماعية تبدو في صداع مع الأسرة الراسخة المتماسكة، ومع تقاليد الملمجتمع (١٠٦).



أطفال صينيون في المدرسة. فالتربية في الصين على درجة عالية من الانغماس في السياسة والتنظيم العسكري.



الأطفال الصينيون يلعبون ويمكن للعبهم أن تكون له مسحة سياسية

والرهاية الاجتماعية للطفل تبدو أكثر لجماحاً في الصين. وهذا يشير الدهشة لأن التقاليد الصينية والدين تعتقد بأن ولاء الفرد يكون في الأول لأسرته وما صبادة الأجداد إلا مشال واحد للتبجيل الذي يولى للأسرة الصينية. وقد حاول (ماوتسي تونغ) تغيير ذلك، وإعادة تنظيم رهاية الطفل والتربية بحيث يكون ولاء الفرد أولاً البلده (١٩٦٧). وثورة عام (١٩٦٠) كانت هامة لأنه لأول مرة حطاً الشباب الصينيون من قدر آباتهم ومعلميهم ووشوا بهم.

وهذا التغير في الولاء قدتم عن طريق حملة دعوة عقائدية استثنائة. وقد فسرت ألعاب الأطفال حتى مستوى الروضة في حدود سياسة ، فعندما يتسلق الأطفال الكرامي على سبيل المثال، ومن خلال الاطارات، يمبرون جسراً لعبة ، كان يقال لهم بأن هذا يرمز إلى المسيرة الطويلة للرئيس وقد لاحظ أحد المراقبين أنه عندما كانت المعلمة تحاول مساعدة الفريق الخاسر في لعبة شد الحبل كانت تقول: في الواقع «إذا لم تفعلوا أفضل فسوف تصبحون امبرهالين و (۱۰۷).

إن حلماء النفس والمرين الذين زاروا الصين في السنوات القليلة الماضية كانت لهم آراء متباينة حول التنظيم المسكري في المدارس. فخشي بعضهم من أن هذا سوف يخلق جيالاً من الأشخاص المستعبدين كلياً لسلطة الحكومة، لا ارادة شخصية لديهم أو مبادرة. ولاحظ أخرون بأن الأطفال يدون سعيدين أصحاء، ومندمجين جيداً في المجتمع. وربما لايكون التنظيم المسكري ضاراً كثيراً. فتها لأحد الخبراء في شؤون الصين يقول:

«إن الأمر الذي ينبغي على الفربين أن يتذكروه هو أنه بالرغم من أن (ماو) قد أرسى تغييرات بالغة الأثر في أسلوب الحياة الصينية فإنه لم يفسد الاحساس الصيني بالمجموعة فقد شعر الصينيون دوماً بأنهم جزء من شيء أكبر من أنفسهم، وأن ذاك الشيء هو الدولة اليوم (١٠٧). لقد كان بين الصينيين لمدة طويلة تقليد التماسك، والتنظيم اللذاتي، وهذا موجود في قرارة نفوس الصينيين الذين يعيشون في الولايات المتحدة الأمريكية. مثال ذلك، هناك جنوح أقل نسبياً بين المراهقين الصينيين عا هو لدى الجماعات الأخرى هنا (۱۰۸). وقد تظن أن سبب هذا هو أن الآباء الصينين يعلمون اطفالهم ألا يعبروا عن العدوان الجسدي. ويحاول الآباء تيسير هذا عن طريق إزالة ضروب الإحباط، وتشجيعهم على العدوان الراء، (۱۰۹-۱۱). والمعدل المتدني للجنوح يمكن أن يعزى أيضاً إلى واقع أن المراهق الصيني قد قبل بيسر من قبل أسرته وجماعته.

رعاية الأطفّال في المسكرات الزراعية الاسرائيلية:

تختلف الرعاية الطائقية للأطفال في المسكرات الزراعية الاسرائيلية عن الرعاية الجماعية في الصين وفي روسيا الاتحادية . فاليهود الأواثل الذين هاجروا إلى اسرائيل جاءوا من الأحياء اليهودية في مدن أوربا الشرقية (الغيتر). وأملوا أن يعودوا إلى الأرض، ويهربوا من المشاخل التجارية التي كانت قدرهم لقرون عديدة . لقد أملوا أن يقيموا عمل الجماعات الثقافية حيث تكون الملكية والعمل مشترك بين الجميع . ولم تكن الأسرة التقليدية كوسدة اقتصادية ، مواثمة من بعض الوجوه مع هذا المثل الأعلى الاجتماعي ، وبذلك أضعفت من دلالتها .

واعتبرت رعاية الأطفال مسؤولية اجتماعية، فكان الأطفال يعيشون في «بيوت الأطفال» حيث كان يعتني بهم معلمون مدربون يسمون (Metapalet) بالعبرية). فالأطفال يأكلون، وينامون، ويلعبون، ويلعبون الدرسة في بيوت الأطفال. ويقضي الآباء ساعتين بعد الظهر مع أطفالهم ثم يضعونهم في أسرتهم في اللبل. وفي بعض الأحيان يقضي الأطفال عطلة نهاية الأسبوع مع أهليهم ومع تقدم الأطفال في العمر ينتقلون من بيت الأطفال إلى بيت آخر ويشاركون في العمل اليومي للمعسكر

الزراعي، وربما قضوا بضعة ساعات في المدرسة، وبضعة ساعات يقطفون الفواكه. وغيرذلك. ويعتبر المعسكر الزراعي بكامله ساحة لعب واسعة، ووسطاً تربوياً بالنسبة للأطفال معاً حيث يشجعون على التنقيب والدراسة من قبل راشدين مؤنسين ومتعاطفين معهم.



غداء الأطفال في المعسكر الزراعي الاسرائيلي حيث تخدم المعلمة كأم ومعلمة بآن واحد.

وفي حام (١٩٦٩) قضى (برونو بتلهايم Bettelhein) وهو عالم تحليل نفسي مشهور سبعة أسابيغ يدرس للمسكر الزراعي، وكتب بعدها كتاباً ذا تأثير بعنوان فأطفال الحلم؛ (١١١) وخلص إلى أن الشباب الذين ترصرعوا في الكيبوتز كانوا موجهين فشوياً، يعوزهم الاستقلال، ومكفوفون * وقد تحدى ملاحظون أخرون هذه التاقع (١١٦-١١٣). في الواقع تشير بعض الدراسات أن الأطفال الذين ربوا في الكيبوتز يحلكون فردية وقابلية للتحول كغيرهم من الأطفال، ولكنهم أقل بكثير بعداً عن المراساتان).

وفي السنوات العشر الماضية تم حدد من التغيرات في الكيبوتز وأحد الأحواء الأمور أن المولودين في المسكر الزراعي لاينبغي أن ينفروا من الأحياء اليهودية في المدن كما فعل آباؤهم حيث كانت حياة المزرحة خبرتهم الرحيدة. يضاف إلى ذلك، أنه مع المكتنة المتزايدة فإن اولئك الذين يعيشون في المسكر الزراعي يتزايد تباصلهم عن الأرض. وعندما يقود أحدهم جراراً فإنه بعيد عن الأرض بضمة أقدام فعلاً. وفي بعض المسكرات الزامية يقيم بعض الأطفال على الأقل في بيوت أهليهم في الليل. وهي عارسة لم تكن تعرف منذ سنوات خلت. وأصبحت الحياة الأسرية بارزة أكثر، ففي المسكر الزراعي كما في روسيا الاتحادية والعين أكدت القيم الثقائية التعالية المريقة نفسها في نهاية الأمر رخم الفلسفات السياسية والنواحي الاجتماعية. ويبدو أنه ليس هناك من جماعة انسانية تستطيع أن تتحول كلياً هما كان قد فرض عليها سابقاً عن طريق الصيغة الاجتماعية المحددة على المددة.

التدخلات في مستوى ماقبل المدرسة:

أدخلت حكومة ألو لايات المتحلة الآمريكية في حام (١٩٦٤) برنامجاً طموحاً للتربية العلاجية للأطفال المحرومين. وعرف البرنامج به (Head Start أو الانطلاقة الرئيسة) وقد قام على أساس مقدمة تقول إن الأطفال

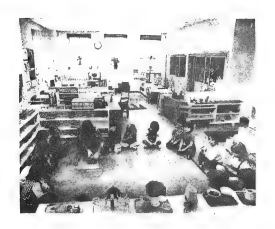
من المعطلح النفسي الكف inhibition (الترجم).

الفقراء تعوزهم بعض الخبرات التي يتطلبها العمل الدراسي الناجع. وقد اشتقت هذه النظرة جزئياً من البحوث على الحيوانات التي أظهرت الآثار الدائمة لآثار الحرمان من المثير المبكر. كما اشتقت أيضاً من البحوث التي دلت على فقر اللغة لدى الأطفال الفقراء ٩٥-٩١).

وباقامة برامج الانطلاقة الرئيسة ظهرت نظريات مختلفة في العلاقة بين النصو المعرفي والخبرة وطبقت و قتد هذه النظريات من نظرية الاغناء «التقليدية للطفولة المبكرة إلى مقاربة تعليمية» (١١٧-١١٨) ارتبطت مؤخراً بتقليد تعديل السلوك (١١٩-١٠٠). وبسبب السرعة التي وصفت فيها معظم برامج الانطلاقة الرئيسة، بسبب أهدافها البراغماتية، فإن التقويم التجريبي لهذه البرامج نادراً ماكان عمكناً.



زودت برامج الانطلاقة الرئيسة تربية ماقبل المدرسة الأطفال كثيرين كان أباؤهم الايستطيعون تقديمها بدون ذلك.



تقدم مدارس مونتسوري برنامجاً تربوياً أحسن بناؤه للأطفال الصغار ينبغي استخدام تلك التجهيزات بأساليب خاصة وتبعاً لتسلسلات ثابتة .

وقد وضع (ميللر Miller وداير Dyer) (١٢١)، بحثاً مرموقاً وكان استثناءً، كان بحثهما دراسة من أكثر دراسات تربية العلفولة المبكرة منهجية ظهرت في هذا المجال. وسوف نناقش ماأظهرته دراستهما حول الآثار الدائمة للطرائق المختلفة في تربية الأطفال المحرومين الصغار.

فقد بحثت أربعة غاذج مختلفة لتربية الطفولة الباكرة، وأحد هذه النماذج برنامج (بيرتير انغلمان Bereiter Engelman) وهو برنامج علاجي يسعى إلى مساعدة الأطفال على اكتساب المهارات الأساسية الدراسية كالقراءة، والحساب، وزيادة حاصل ذكائهم (١١٩-١٧) وكان للبرنامج منهاج محدد بوضوح، ونفل التعليم بوساطة زمر صغيرة تستخدم فلوحة منمذجة، وينملج المعلم سلوكاً ما كلفظ كلمة على سبيل المثال ثم يستجيب الأطفال بانسجام، وكان يسودجو الصف النظام والجدية والتوجه للانجاز بوجه عام.

وكان البرنامج الثاني الذي بحث قد صمم في كلية -George Pea وتعني هده body في ناشفيل في تينسي (۱۲۲)، وسمي (Darcee) وتعني هده الحروف الأولى قمركز عرض التربية الباكرة وبحثهاة. وهذا البرنامج علاجي أيضاً، ولكنه يحاول إلى جانب ذلك تحسين مهارات الأطفال الدراسية، ويركز على مشاعرهم إزاء المدرسة ومواقفهم. وهكذا تم عمل مُوسعٌ مع الآباء أيضاً. وقام المنهاج على أساس نموذج معالجة المعلومات الذي يستخدم (ا) مدخلات (ب) فاعليات ترابط و(ح) مخرجات. ويبرز هذا البرنامج زمراً صغيرة، ولكن الزمر تستخدم لعباً أكثر من الاستجابة المنسحمة.

وكانت الطريقة الثالثة التي بحثت هي مقاربة مونتسوري (MONT) [ص ص ٢٤٦- ٢٤٨]. وعقارنتها مع البرنامجين اللذين سبق ذكرهما، فإن لطريقة مونتسوري أهدافاً عامة أكثر وأبعد مدى (١٢٣). إنها تحاول تنمية (١) الحواس، (ب) والمفاهيم، (ح) الكفاءة في المناشط اليومية، (د) والطبع. وأبرزت مونتسوري أهمية استخدام المواد التعليمية المناسبة لمسترى غو الطفل الجسدي والعقلي. ويمُدَّ المحيط بمعنى أنه يحتوي مواد تعليمية للأطفال ليختاروا منها ويتلاعبوا بها بأساليب محددة جداً. والجو في صف مونتسوري هادئ حيث يكون كل طفل منشغلاً بالعمل في تعلم مهمة اختارها نفسه.

وكان البرنامج الرابع الذي درس يسمى مقاربة الاغناء التقليدية. هنا يوجد إلحاح ذي نزعة انسانية، والهدف الأحلى هو النمو الكامل للطفل. وهذا البرنامج ليس إعداداً لشيء آخر، وتبقى خبرات حياة الطفل الآنية هامة كالخبرات اللاحقة، ولا يوجد برنامج خاص، بل هناك محاولة وضمت لتقديم خبرات اللاحقة، ولا يوجد برنامج خاص، بل هناك محاولة وضمت للمحرومين بالأسلوب ذاته الذي ينشر فيه باحترام إلى الحاجات الأساسية، واعتمامات وقلرات الأطفال الآخرين، إنها تحتاج ببساطة إلى فرصة لاكتشاف أنفسهم والعالم من حولهم، ويشغل جو الصف، بوجه عام، بزمر صغيرة من الأطفال يشاركون في فاعليات من مثل وضع الخبز في السلال، والقراءة، أو تميل مسرحية روائية، وتجتمع الزمر أحياناً لرواية القصص، وعرض وإخبار (أي الحديث عن حوادث هامة كو لادة وليد بلرحلات، السيارات الجديث، وغير ذلك) (١٤٤).

وانتقى الباحثون لدى وضع دراستهم (١٢) معلماً كانوا يعملون في برامج «الانطلاقة الرئيسة»، وكانوا قد تدريوا تدريباً جامعياً، وأرسلوا للتدرب في أربعة برامج كما وصفت أعلاه. وبالرغم من أن هولاء المعلمين للتدرب في أربعة برامج كما وصفت أعلاه. واحد قاولتك الذين كانوا في برنامج موتتسوري كانوا أصغر سناً وأكثر ذكاء فقد كان لديهم مواقف متماثلة إزاء الأطفال، وكانت متغيرات شخصياتهم متساوية كالقلق، والانساط.

وانتقي الأطفال الذين شاركوا في البرامج من بين السكان ذوي الدخل المنخفض في خط حدود عريض من المجتمع الجنوبي للولايات المتحدة (لويز فيل. كونتوكي) ووزع عليهم عشوائياً واحد من البرامج الأربعة أو لزمرة الضبط التي لم يحضر أعضاؤها أي برنامج تدريب. ولم تكن توجد فروق ذات دلالة بن الزمر في متفيرات كعمر الأبوين، والدخل، والتعليم وغير ذلك. وشارك جميع الأطفال في البرنامج لمدة سنة كاملة قبل سن الروضة في السنة الرابعة من عمرهم.

وخططت الدراسة لموازنة الزمر في أوقات مختلفة على مدى فترة أربع سنوات ولتقويم البرامج ذاتها . وجرى تقويم البرنامج للتأكد من وجود علاقة بين الغرض المقسرر والتعليم الفعلي لكسل برنامج فوجست درجة عالية من التعابق .

واستخدم لتقويم تحصيل الأطفال في البرامج المختلفة أدوات مختلفة ، ونجد بعض النتائج في الجدول رقم (٦/٩). إذ يمكن أن نرى في هذا الجدول أنه في حين تبدو البرامج ذات آثار في الأطفال فإن هذه الآثار قد اختضت قبل نهاية السنة الثانية من الدراسة الابتدائية . ولم توجد فروق ذات دلالة بين الزمر الأربع ، وزمرة الضبط . وقبل نهاية السنة الثانية كان أطفال زمرة الضبط يحصلون مثل أولتك من شاركوا في تجربة الانطلاقة الرئيسة لمدة سنة كاملة .

ماذا تعني هذه التناقع؟ هل تربية ماقبل المدرسة لاقيمة لها؟ من المؤكد أن هذه النتاقيع تتفق مع بحوث أخرى التي لم تجد دليلاً على آثار بعيدة المدى للتربية المبكرة (١٢٥). من الممكن أن يكون الباحثون قد فشلوا في قياس المظاهر ذات الدلالة للسلوك. وربما حقق الأطفال مكاسب في الثقة بلواتهم في الانتبارات أو في استراتيجيات حل المسائل التي لم تقس في الانتبارات أو ربعا لم تستقص في هذا البحث طرائق أخرى في تربية الأطفال الصغار يكن أن يكون لها آثار طويلة الأمد ومفيدة. وأخيراً، كما ناقشنا في مكان آخر، لكي تكون مثل هذه البرامج مجدية يجب الاستمرار فيها في سنوات لكي تكون مثل هذه البرامج مجدية يجب الاستمرار فوهية التماعل بين الأبوين، والطفال.

وكما فسرنا هذه التتاتيج، فإننا نرى أن الأمريكيين يتوقعون كثيراً جداً من التربية، وكما توحي أبحاث (جنكس Jenks وآخرون) (١٨) على مبيل المثال فإن الوضع الاجتماعي الاقتصادي للطفل (وليست التربية وحدها) هو الذي يترابط على ماييدو بشكل جوهري مع النجاح الدراسي والمهني، والدرس الحقيقي الذي يجب تعلمه من هذه الدراسة (والدراسات المائلة) هو أن عدم المساواة الاجتماعية الاقتصادية لا يحكن ازالتها أو تغييرها بشكل ذي دلالة من خالال برامج تربوية حسسنة الدحم وحدها تقدم للاطفال المدوون.

الجدول رقم (٦/٩)-: متوسط حواصل ذكاء زمر الأطفال الخمس في اختبار ستانفورد بنية من سن ماقبل الروضة الى الصف الثاني من المدرسة

CONT	TRAD	MONT	DAR	BE	BE			
ستانفورد بنية								
14, •V &	۸۹,۹۸	47,11	97,17	97,97	بداية ماقبل الروضة			
4,47	97,88	٩٧,٠٤	47,71	94,40	ربيع ماقبل الروضة			
90	48,77	98,08	98,89	97,70	الروضة			
97,97	97,17	98,70	97,70	۸۹,۷۸	السنة الأولى من المدرسة			
97,80	۸۹,۸۱	97,97	91,0	۸٦,٨٥	السنة الثانية			
			1					

a C L-1 only Miller, L.B.d Dyer, J.I. Four Pre-: school Programs: Their dimensions and effects Monographs for the Soceity for Research on child Development, 1975, 40, 162.

مقال: مشاعر الحياة والموت ومفهوميهما لدى الأطفال المرت والحياة موضوعان لهما أهمية كبيرة لدى الأطفال، لأنهما يطرحان بعض المشكلات وأمور خامضة وأسئلة من مثل الماذا لم يعد الطير يستطيع الطيران أبداً؟، الولماذا ينبغى ذبح الديك الرومى؟ وهى نمط

الأسئلة التي يسألها الأطفال الصغار للمعلمين والآباء حتماً. والموت موضوع تصعب مناقشته بوجه خاص، وذلك بسبب مواقفنا الانفعالية ازاء الموضوع جزئياً. ولهذا يساحدنا على فهم كيف يفكر الأطفال في أعمار مختلفة ويشعرون إزاء الموت من أجل معالجة الموضوع في مستواهم.

تطور تصورات الأطفال عن الحياة واللوت:

استقصى عدد من الباحثين تطور تصورات الأطفال عن الحياة و والموت، وتوصلوا إلى نتاثج متقاربة. واتفق معظم الباحثين بأن التصورات تنمو على مراحل تتساوق مع العمر تقريباً. وحتى حوالي عمر الخامسة، لايفهم الأطفال معنى الموت، ولا يعتبرونه منقطعاً عن الحياة أو مضاداً لها. وفي المرحلة الثانية، وتكون عادة بين (٦-٩) سنوات بيداً الأطفال باعتبار الموت منقطعاً عن الحياة ولكنه قابل للعكس، ولاينطبق على كل واحد. ثم بدءاً من حوالي عمر (١١) أو (١٢)سنة يبدأ الأطفال بالنظر إلى الموت على أنه غير قابل للعكس في حدود الطبيعة البيولوجية (١٢٦-١٢٠).

ولكي ننصف تطور تصورات الأطفال للحياة والموت نحتاج إلى أن نضمها في سياق المنظومات العامة للتفكير التي تميز اللكاء في مستويات العمر المختلفة. ومن أجل هذا الغرض فإن المواحل العامة للنمو العقلي التي وضعها (بياجيه) تتعلق جزئياً بكيفية تصور الطفل للمكان والزمان، والعلية، وكلها تحتل مكان الصدارة في فهم الطفل للمكان والزمان، والعليقة، وكلها تحتل مكان الصدارة في فهم الطفل للموت. مثال ذلك مالم يفهم الطفل معنى المستقبل فإن توقع الموت لايمكن أن يهدو مفزعاً.

الطفل في فترة ماقبل المرحلة الاجرائية:

فالأطفال في هذه المرحلة من النمو (وهي عادة بين (٣-٦) من العمر يميلون إلى رؤية العالم في حدود انسانية الشكل (١٣٢)، أي أنهم يعتقدون بأن كثيراً من الأشياء حية لها مشاعر، ونيات ومقاصد. ويعتقدون أيضاً بأن النباتات، والحيوانات، وكذلك البيوت، والسيارات قد صنعت من قبل الانسان ومن أجله. ويدركون كل حادث كهطل المطر، وتحرك الغيوم ذو مقصد، ولاوجود لشيء مثل المرضي والصدفة. ونادراً مايفهم الماضي والمستقبل في هذا العمر، والحاضر يتراءى كبيراً جداً في تفكير الأطفال.

ولهذا ليس من المندش ألا يفهم الأطفال الصغار الموت على أنه انتهاء للحياة. وأجوبة الأطفال الصغار عن أسئلة حول معنى الموت تعكس تفكيرهم. يمكن أن يقول الأطفال «أن يكون المرءميتاً هو ألا يكون لك أي عشاء أو «أنك تنام» (١٩٦٦). وفي أفضل الأحوال يفهم أطفال ما قبل الملاسة الموت على أنه نوع من الحال المتغيرة كأن يكون المرء جائعاً أو نائعاً ولكنه مايزال مستمراً مع الحياة.

طفل المرحلة الاجرائية المشخصة:

وحوالي سن (٦ أو٧) سنوات يكتسب معظم الأطفال ما يسميه (باجيه) العمليات المشخصة، أي مجموعة الأفعال المستدخلة التي تسمع لهم بأن يعملوا بأدمغتهم ماينه في أن يفعلوه بأيديهم. ولدى محاولة حل متاهة القلم على سبيل المثال، يفحص طفل العمليات المشخصة المسالك المختلفة قبل أن يضع القلم على الورقة. وبالقابل فإن طفل ماقبل المدرسة يحاول حل اللغز بالمحاولة والخطأ، فيتبع أولاً أحد المسالك بالقلم، ثم مسلكاً آخر. والعمليات المشخصة تمكن من فهم المكان، والزمان، والكم، كأبعاد قابلة للقياس. والعمليات المشخصة تنعي اتجاهاً يواهماتياً إزاء العالم الذي ينعكس في مظاهر مختلفة من سلوك أطفال المدرسة الإبتدائية بما في ذلك تصورات الحياة والموت.

وأحد تصوراتهم هذه هي أنه في حين أن الموت نهاية لحياة واحدة، فهر بداية أيضاً خياة واحدة، فهر بداية أيضاً خياة أخرى. وهاهي أمثلة حما قاله الأطفال. قال طفل غب معاينته لتابوت وإن الشخص الذي مات (في التابوت سوف يصبح رضيعاً). وما الذي يجملك تفكر كذلك؟ عليماً سوف يفعل أليس كذلك. «الأعرف» حندما ولد (جون) - أخو الطفل الرضيع - «يجب أن يكون شخص ما قد مات» (١٢٧).

«ماذا يحدث عندما تموت؟ « لا تشعر بأي شيء أي شيء آخر؟» «وعندما يلهبون إلى هناك ماذا يحدث؟» «أحياناً يصبحون حيوانات» كيف يحدث ذلك؟ . هناك قسوة تحولك إلى حيوان بعد أن تكون في المقبرة (١٣٠) .

وتصور آخر لطفل المرحلة الاجرائية المسخصة وهو أنه في حين يحدث الموت لبعض الناس فإنه لا يحدث لكل واحد. فليس لدى الطفل يحدث الموت لبعض من الناس يجب أن يوت ومن يجب أن يحيا؟ هل هناك أناس لا يورت أبداً ؟ الآباء قلاة الا يورتون ؟ لأنهم يرصون الأطفال . . . وكذلك السُرَطا و للذا الشُرَط أيضاً ؟ لأنهم يأخلوننا إلى السجن ويضعون الأصفاد، ولا يورتون أبداً لا . هل يحب بعض رفاقك أن يكون شرطياً ؟ لا أوران أصبح معلماً ، هل يود بعض رفاقك أن يكون شرطياً ؟ قلا اعرف . . (هناك بعض اذا أصبح بعض رفاقك أن يكون شرطياً ؟ قلا المخض اذا أسبح بعض رفاقك أن يكون شرطياً ؟ قلا اعرف . (فا أصبح بعض رفاقك أن يكون شرطياً ؟ قلا اعرف اذا أسبح بعض رفاقك أن يكون شرطياً ؟ قلا اعرف . الناس يهوتون و يعضهم لا يووتون ؟ «لا أعرف» . (هناك بعض الناس يهوتون و يعضهم لا يووتون ؟ (١٣٠) .

وفي نهاية مرحلة العمليات الاجرائية المشخصة يكتشف الطفل مع ذلك الموت بمعنى شخصي جداً. فيحدث للطفل فجأة بأنه سوف يوت ويأتي هذا الكشف ملهل ومفزع. واكتشاف الطفل بأن أحد أبويه سوف يموت يزيد من هلعه. واكتشاف الموت أمر مرضي إلى حدما يزال يتذكر كثير من الماشعة تذكراً حياً كل الحيوية.

مرحلة العمليات الصورية:

وتبدأ حوالي الحادية عشرة أو الثانية عشرة من العمر حيث يكتسب الأطفال مايسميه (بياجيه) (١٣١) العمليات الصورية. وهذه العمليات تجمل طرائق جديدة من التفكير محكنة، واكتساب أفكار مجردة أكثر عن الزمان، والمكان، والسبية، والمراهقون يكتهم أن يبدأوا بفهم مفاهيم الزمن التاريخي، والقضاء الخارجي، والعلية الاحتمالية. ويستطيعون إدراك المجازات، والاستعارات، ويشاركون في المناقشات الفكرية حول المثل

العليا، والقيم والمواقف وفي هذه المرحلة يصل الفتيان إلى نظرة علمية عن العالم لم تنعكس ذاتها في نظراتهم عن الحياة والموت.

وفي حوالي الحادية عشرة أو الثانية عشرة من العمر، يبدأ الأطفال بفيم الحياة والموت في مصطلحهما البيولوجي الطبي، وفي إحدى الدراسات (١٢٦) عرف المراهقون الموت على أنه «قبسم لاحياة فيه» أو «عندما لايكون لديك نبض ولاحرارة، ولا تستطيع التنفسي، ويبدو أن المراهقين يسلمون بأن الموت واقعة طبيعية دون كدر انفعالي لا لزوم له، إنهم يعرفون أنهم أنفسهم، ومن يحبون سوف يتُوفُون، ولكن فهمهم للزمن يكون على نحو يقرون معه أيضاً أن هذه الحوادث، وفي كل الظروف المحتملة، بعيدة في المستقبل، ولاحاجة للقلق بشأنها الآن، يضاف إلى ذلك، أن العمليات الصورية تسمح للمراهقين تحويل منظورهم، والنظر إلى الموت من وجهات نظر مختلفة، بما في ذلك الدينية والروائية.

وهذه القدرة على تغيير المنظور، مع احساس الشاب الصغير بواحدات الزمن التي وجدها مؤخراً، تجعل وعي أخلاقيته الخاصة أيسر على التحمل عما لو اكتشفت أولاً في نهاية مرحلة العمليات المشخصة.

الحديث مع الأطفال عن الموت:

من المفيد، والضروري مناقشة الموت مع الطفل عندما يعاني الطفل من فقد شخص يحبه، كـذلك يمكن أن يصبح الأطفال فضوليين أيضاً حول الموت لأسباب أخرى. والفارق الحاسم بين هاتين المجموعتين من الظروف هو الحالة الانفعالية للراشدين والأطفال.

. وعندما يحدث المرت في الأسرة، فإن عالم الطفل يقلف في بحران. فأولئك اللين يحبونه يبدأون بالتصرف بأساليب غريبة صعبة، وتهتز المصادر المألوفة للدعم الانفعالي، ويبدأ الأطفال بالخوف من أن يتمزق عالمهم الذي سبق أن كان مريحاً. إنهم يحتاجون إلى التطمين بأنه بالرغم من أن الراشدين غير سعيدين ومنزعجين الآن في عالمهم، فإن ذلك سوف ينقضي. إنهم يحتاجون إلى سماع أن الراشدين في هذا العالم سيستمرون في حبهم لهم وأن التغيرات التي سوف تحصل، إن حصلت سوف تكون طفيفة. وموجز القول، إن مايحتاج الأطفال أن يسمعوه أكثر من غيره في وقت الفجيعة، هو أن يسمعوا أن عالمهم المباشر، وبخاصة حب أبويهم أو أهليهم وحمايتهم سوف يستمران. ولهذا فإن القاعدة الأولى في الحديث مع الأطفال حول الموت هو أن تطمئنهم تطميناً كبيراً باستمرار الحياة.

والقاصدة العامة الثانية هو تجنب اللغة المجازية. وغالباً ما يبدو للراشدين على أنه داحم له الأثر المعاكس. ويسبب بذلك للطفل حوفاً إضافياً وقلقاً. ومادام الأطفال لايفهمون اللغة المجازية، فغالباً ما يأخدون الأمر حرفياً تماماً. فالطفل الذي يخبر «بأن جدته ذهبت لتنام ولن تفيق» يمكن أن ينمو لديه حوف من الذهاب إلى النوم خوفاً من أن لايستيقظ أبداً. كذلك فإن الطفل الذي يخبر بأن «جده مات لأنه كان مريضاً» يمكن أن يقرن كل مرض بالموت، ويصبح فزعاً من الأضابة بالرشع، والطفل الذي يخبر بأن أم

ومن المهم، في الحديث مع الأطفال الفجوعين عن الموت أن يكون المرء صادقاً، بسيطاً ومباشراً. ومن المناسب استعمال كلمتي قموت أو قميت لأن الطفل يفهم هذين المصطلحين بشكل أفضل، وليس هناك أقل احتمال في أن يساء فهمها، ويجب الإلحاح أكثر على تطمين الطفل باستمرار علما المه على شرح طبيعة الماوت. وتنظيق الترجيهات المشابهة عندما نتحدث مع أطفال غير مفجوعين عن الموت. وفي مثل هذه الأحوال، من المفيد الطلب إلى الطفل أن يحاول الإجابة عن أسئلته الحاصة وكما بينا أنفاً، كلك الإطفال الصغار أفكاراً منضجة حول الموت بحيث أنهم يودون شرحها. ولدى الاصغاء إلى أطفال غير مفجوعين يتحدثون عن الموت، ينبغي أن نظهر الاهتمام ذاته بحاجاتهم كما لو أننا نقدم تطميناً لأطفال مفجوعين. وفي كلا الحالين فإن ما يتعلمه الأطفال عن الموت أقل أهمية بكثير مما يتعلمونه عن الحياة من أولئك اللين يحبونهم، ويهتمون بهم.

الخلاصة

تصبح الفروق الفردية خلال سنوات ماقبل الملاسة أكثر وضوحاً عاكانت خلال فترة الرضاع. إن أطفال ماقبل الملاسة قادرون على تطبيق اختبارات الذكاء، ويصبح أداؤهم منبئاً عن قدرتهم الفعلية فيما بعد. ويالرغم من أن للذكاء مقوم وراثي. فهناك خلاف حول تحديد مدى اسهام الوراثة في الفروق في حاصل الذكاء بين الأفراد والجماعات . فالأفلراد حرالجماعات لا تختلف في القدرة العامة فقط بل في النماذج الأصلية للقدرات الفرعية التي تقسها روائز الذكاء . كذلك ليس من الواضح أي نوع من الغاطرين الوراثة والبيئة يسهم في هذه النماذج الأصلية من الورائة والبيئة يسهم في هذه النماذج الأصلية .

و خالال الطفولة الباكرة، توجد فروق ذات دلالة بين الصبيان والبنات في قياسات القاترة العقلية. والفروق في الشخصية بارزة أكشر. وتبدو الفروق بين بعض الصبيان والبنات في الاسلوب المعرفي، وسلوك اللعب، ولغة الجسد، والعدوانية. وهله الفروق يمكن أن تعزي إلى تفاعل صيغة الجسم مع الاشراط الاجتماعي.

وهناك مظهران لصبيغة الأسرة لهما دلالة خاصة بالنسبة للفروق الفردية في مستوى ماقبل المدرسة، وهما ترتيب الولادة، وضياب الأب فغالباً ماييدي الأطفال الذين يولدون أولاً تجوذجاً أصلياً لإنجاز حال، وحاجة عالية للانتماء. ولكن يتوقف اظهار المولود الأول هذا النموذج الأصلي على عوامل مثل الجنس، والمسافة الزمنية بين الأشقاء. ولا يحتاج غياب الأب أن يكون أمراً مرضياً بالنسبة للأطفال، وتتوقف أثاره على أمور كشخصية الأم، واللحم الذي الملفل.

وخلال الطفولة الباكرة يكن أن تلاحظ الفروق في الطبيقة الاجتماعية، والثقافية في اللغة وفي أساليب التعزيز، وعارسات رعاية الطفل وهناك خلاف حول ماإذا كان أبناء الطبقة الدنيا لليهم قانون أكثر تقييداً من أبناء الطبقة العليا. ويبدو أن آباء الطبقة الدنيا يستخدمون نسبياً تعزيزاً سلبياً أكثر من التعزيز الايجابي في رعاية الطفل. فرعاية الطفل في روسيا، والعين، واسرائيل يمكن مارستها على سبيل الافتراض من قبل الابديولوجيا السياسية. والتقاليد الثقافية العربقة تحدد غالباً كيف تترجم الايديولوجيا في التطبيق.

مراجع الفصل التاسع

Referènces

- 1. Bayley, N. Consistency and variability in the growth of intelligence from birth to eighteen years. Journal of Genetic Psychology, 1949, 75, 163-196.
- 2. Bradway, K. P. I.Q. constancy in the revised Stanford Binet from the preschool to the junior high school level, Journal of Genetic Psychology, 1944, 65, 197-217.

 3. Skodak, M., & Skeels, H. M. A final follow-up study of 100 adoptive children. Journal of
- Genetic Psychology, 1949, 75, 85-125.
- 4. Jarvik, L. F., & Erlenmeyer-Kimling, L. Survey of familial correlations in measured intellectual functions. In J. Zubin & G. A. Jervis (Eds.), Psychopathology of mentul development. New York: Grune and Stratton, 1967.
- Lochlin, J. C., Lindzey, G., & Spuhler, J. N. Race difference in intelligence. San Francisco: W. H. Freeman, 1975.
- 6. Jensen, A. R. Genetics and education. New York: Harper, 1972.
- 7. Jencks, C., et al. Inequality: A reassessment of the effect of family and schooling in America. New York: Basic Books, 1972,
- 8. Kamin, T. Heredity, intelligence, politics and psychology, In N. J. Block & G. Dworkin (Eds.). The IQ controversy. New York: Pantheon, 1976.
- 9. Tayzer, D. Heritability analyses of IQ scores: Science or numerology. Science, 1974, 183, 1259-1266
- 10. Nichols, P. L. The effects of heredity and environment on intelligence test performance in 4 and 7 year old white and Negro sibling pairs. (Doctoral Dissertation, University of Michigan.) Ann Arbor, Michigan: University Microfilms, 1970, No. 71-18, 874.
- 11. Scarr-Salapatek, S. Race, social class and IQ. Science, 1971, 174, 1223-1228.
- 12. Osborne, R. T., & Gregor, A. J. Racial differences in heritability estimates for tests of spatial ability. Perceptual and Motor Skills, 1968, 27, 735-739.
- 13. Coteman, J. S., et al. Equality of educational opportunity. Washington, D.C.: U.S. Office of Education, 1966.
- 14. Nichols, P. L., & Anderson, V. E. Intellectual performance, race and socioeconomic status. Social Biology, 1973, 28, 367-374.

 15. Sitkei, E. G., & Meyers, C. E. Comparative structure of intellect in middle and lower

- class four year olds of two ethnic groups. Developmental Psychology, 1969, 1, 592-604. 16. Tulkin, S. R. Race, class, family and school achievement, Journal of Personality and
- Social Psychology, 1968, 9, 31-37. 17. Wilson, A. B. Educational consequences of segregation in a California community. In report of U.S. Commission on Civil Rights. Racial Isolation in Public Schools. Vol. 2, Appendices, Washington, D.C.: U.S. Government Printing Office, 1967.
- McClelland, D. C. Testing for competence rather than for intelligence. American Psychologist, 1973, 28, 1-14.
- 19. Jensen, A. R. How much can we boost IQ and scholastic schlevement? Harvard Educatlonal Review, 1969, 39, 1-123.
- 20. Jensen, A. R. Genetics and education. New York: Harper, 1972.
- 21. Jensen, A. R. Educubility and group differences. New York: Harper, 1973.
- 22. Jensen, A. R. The differences are real. Psychology Today, 1973, 7, 80-86.
- 23. Layzer, D. Science or Superstition? A physical scientist looks at the I.Q. controversy. Cognition, 1973, 1, No. 2.
- 24. Thoday, J. M. Educatility and group differences. Nature, 1973, 245.
- 25. Lewontin, R. Race and intelligence. In N. J. Block & G. Dworkin (Eds.), The I.O.
- controversy. New York: Pantheon, 1976.

 26. Bereiter, C. Genetics and educability: Educational implications of the Jensen debate. In N. J. Block & G. Dworkin (Eds.). The I.Q. controversy. New York: Pantheon, 1976.
- 27. Lewontin, R. Further remarks on race and the genetics of intelligence. In N. J. Block & G. Dworkin (Eds.), The I.Q. controversy. New York: Pantheon, 1976.
- 28. Jensen, A. R. A reply to Lewontin. In N. J. Block & G. Dworkin (Eds.), The I.Q. controversy. New York: Pantheon, 1976.
- 29. Bane, M. J., & Jencks, C. Pive myths about your I.Q. in N. J. Block & G. Dworkin (Eds.), The I.Q. controversy. New York: Pantheon, 1976.
- 30. Semier, I. J., & Iscoe, I. Comparative and developmental study of learning abilities of Negro and white children under four conditions. Journal of Educational Psychology, 1963, 54, 38-44,
- 31. DeFries, J. C., et al. Near identity of cognitive structure in two ethnic groups. Science, 1974, 183, 338-339.
- 32. Humphreys, L. S., & Taber, T. Ability factors as a function of advantaged and disadvantaged groups, Journal of Educational Measurement, 1973, 10, 107-115.
- 33. Lesser, G. S., Fifer, G., & Clark, D. H. Mental abilities of children from different social class and cultural groups. Monographs of the Society for Research in Child Development, 1965, 30, No. 4.
- 34. Stodolsky, S. S., & Lesser, G. Lessering patterns in the disadvantaged. Harvard Educational Review, 1967, 37, 546-593.
- 35. Feldman, D. Problems in the analyses of patterns of abilities. Child Development, 1973, 44, 12-18. 36. Lesser, G. S. Problems in the analyses of patterns of abilities; A reply. Child Develop-
- ment, 1973, 44, 19-20. 37. Leifer, A. Ethnic patterns in cognitive tasks. Proceedings of the 80th Annual Conven-
- tion of the American Psychological Association, 1972, 7, 73-74. 38. Caldwell, B. M., & Smith, T. A. Intellectual structure of Southern Negro children.
- Psychological Reports, 1968, 23, 63-71. 39. Nichols, P. L., & Anderson, V. E. Intellectual performance, race and socioeconomic
- status. Social Biology, 1973, 20, 367-374. 40. Osborne, R. T. Stability of factor structure of the WISC for normal Negro children from
- preschool to first grade. Psychological Reports, 1966, 18, 655-664. 41. McCarthy, D. Language development in children. In L. Carmichael (Ed.), Manual of
- Child Psychology. (2nd ed.) New York: Wiley, 1954.
 42. Maccoby, E. E. Sex differences in Intellectual functioning. In B. E. Maccoby (ed.), The
- development of sex differences. Stanford, Calif.: Stanford University Press, 1966. 43. Matheny, A. P., Jr. Heredity and environmental components of competency of chil-
- dren's articulation. Paper presented at the biennial meeting of the Society for Research in Child Development. Philadelphia, 1973.
- 44. Sharan (Singer), S., & Weller, T. Classification patterns of underprivileged children in Israel. Child Development, 1971, 42, 581-594.
- 45. Shipman, V. C. Disadvantaged children and their first school experience. Educational Testing Service Head Start Longitudinal Study, 1971.

- Maccoby, B. E., & Jacklin, C. The psychology of sex differences. Stanford, Calif.: Stanford University Press, 1974.
- 47. Witkin, H. A., et al. Psychological differentiation, New York: Wiley, 1962.
- 48. Bleri, J., Bradburn, W., & Salinsky, M. Sex differences in perceptual behavior. Journal
- of Personality, 1958, 26, 1-12.
 49. Morf, M. E., Kavanaugh, R. D., & McConville, M. Intratest and sex differences on a
- portable Rod-and-Frame test. Perceptual and Motor Skills, 1971, 32, 727-733.

 50. Vaught, S. M. The relationship of role identification and ego strength to sex differences
- the Rod-and-Frame Test. Journal of Personality, 1965, 33, 271-283.

 51. Berry, J. W. Temne and Eskimo perceptual skills. International Journal of Psychology,
- 1966, 1, 207-229.
 Coates, S. The preschool Embedded-Figures test (PEFT). Palo Alto, Calif.: Consulting
- Psychologista Press, 1972.

 3. Coates, S. Sex differences in field independence among preschool children. In R. C. Friedman, R. M. Richart, & R. L. VandeWiele (Eds.), Sex differences in behavior. New
- York: Wiley, 1974.

 54. Brikson, B. H. Sex differences in the play configurations of preadolescents. *Journal of Orthogychistry*, 1951, 21, 667-692
- Orthopsychiatry, 1951, 21, 667-692.

 St. Brown, D. G. Masculinity-femininity development in children. Journal of Consulting Psychology, 1957, 21, 197-202.
- Lynn, D. B. Sex differences in masculine and feminine identification. Psychological Review, 1959, 66, 126-135.
- 57. Mischel, W. A social-learning view of sex differences in behavior. In B. Maccoby (Ed.),
- The Development of Sex Differences. Stanford, Calif.: Stanford University Press, 1966.

 St. Cramer, P., & Hogan, K. A. Sex differences in verbal and play fantasy. Developmental Psychology, 1975, 2, 145–154.
- Goldberg, S., & Lewis, M. Piay behavior in the one year old infant: Early sex differences. Child Development, 1969, 46, 21-31.
- 60. Hutt, C. Specific and diverse exploration. In H. Reese and L. Lipsitt (Eds.), Advances
- in child development and behavior. Vol. 5. New York: Academic Press, 1970.

 61. Hutt, C. Sex differences in human development. Human Development, 1972, 15, 153-
- 170. 62. Brindley, C., Clover, P., Hutt, C., Robinson, I., & Wethie, E. Sex differences in the
- activities and social interactions of nursery school children. In R. P. Michael and J. H. Crook (Eds.), Comparative ecology and behavior of primates. New York: Academic Press, 1972.

 63. Post, B., & Hetherington, B. M. Sex differences in the use of proximity and eye contact
- Post, B., & Hetnermgron, S. M. Sex dimerences in the use of proximity and eye conduct in judgements of affiliation in preschool children. Developmental Psychology, 1974, 10, 881–389;
 Stern, D. N., & Bender, E. P. An ethological study of children approaching a strange
- adult: Sex differences. In R. C. Friedman, R. M. Richart, & R. L. VandeWiete (Eds.), Sex differences in behavior. New York: Wiley, 1974.

 S. Thompson, S. K. Gander Installant and early year role development. Child Development
- Thompson, S. K. Gender labels and early sex role development. Child Development, 1975, 46, 339-347.
- Belmont, T., & Marolia, F. A. Birth order, family size and intelligence. Science, 1973, 182, 1096-1101.
- Bysenck, H. J., & Cookson, D. Personality in primary school children: Three family background. British Journal of Educational Psychology, 1969, 40, 117-131.
- Record, R. G., McKeown, T., & Edwards, J. H. The relation of measured intelligence to birth order and maternal age. Annals of Human Genetics, 1969, 33, 61-69.
 The New York Times. December 24, 1968.
- Schooler, C. Birth order effects: not here, not now! Psychological Bulletin, 1972, 78, 161-175.
- Breiand, H. M. Birth order effects: a reply to Schooler. Psychological Bulletin, 1973, 80, 210-212.
 Schooler, C. Birth order effects: a reply to Breiand. Psychological Bulletin, 1973, 80,
- 213-214.
 Breland, H. M. Birth order, family configuration and verbal achievement. Child Devel-
- opment, 1974, 48, 1011-1019.
 74. Rosenblatt, P. C., & Skoogberg, E.L. Birth order in cross cultural perspective. Developmental Psychology, 1974, 10, 48-54.

- 75. Schachter, S. The psychology of affiliation, Stanford, Calif.: Stanford University Press. 1959.
- 76. Osofsky, J. D., & Oldfield, S. Children's effects on parental behavior: Mothers' and fathers' responses to dependent and independent child behaviors. Proceedings of the 79th Annual Convention, American Psychological Association, 1921, 6, 143-144.
- 77. Sutton-Smith, B., & Rosenberg, B. G. The sibling. New York: Holt, 1970.
- 78. Cushna, B. Age and birth order differences in very early childhood. Paper presented at the annual meeting of the American Psychological Association, New York, 1966.
- 79. Lasko, J. K. Parent behavior towards first and second children. Genetic psychology monographs, 1954. 49, 97-137.
- 80. Hilton, I. Differences in the behavior of mothers towards first and later born children. Journal of Personality and Social Psychology, 1967, 7, 282-290.
- 81. Gewirtz, J. L. Succorance in young children. State University of Iowa, Iowa City. Unpublished Ph.D. thesis, 1948.
- 82. Koch, H. L. The relation of certain family constellation characteristics and the attitudes of children towards adults. Child Development, 1954, 25, 209-223.
- 83. Bragge, B. W. E., & Atlen, V. L. Ordinat position and conformity. Paper presented at the annual meeting of the American Psychological Association, New York, September
- 84. Sampson, B. E. The study of ordinal position: antecedents and outcomes. In B. Maher (Ed.), Progress in experimental personality research. Vol. II. New York: Academic Press. 1965
- 85. Koch, H. L., Some emotional attitudes of the young child in relation to characteristics of his sibling. Child Development, 1956, 27, 393-426.
- 86. Herzog, E., & Sudia, C. E. Children in fatherless families. In B. M. Caldwell & H. N. Riccuiti (Eds.), Review of child development research. Vol. 3. Chicago: University of Chicago Press, 1973.
- 87. Tiller, P. O. Father absence and the personality development of children in sailor families. A preliminary research report II. In N. Anderson (Ed.), Studies of the family. Gottingen: Vandenhoeck and Ruprecht, 1957.
- 88. Cincona, L., Cesa-Bianchi, M.; & Bouquet, F. Identification with the father in the absence of a paternal model. Archivo di Psicologia, Neurologia e psichiatria, 1963, 24,
- 339-361. 89. Gimseth, E. The impact of father absence in sallor families upon personality structure and social adjustment of adult sailor sons. In N. Anderson (Ed.), Studies of the family. Part I. Gottingen: Vandenhoeck and Ruprecht, 1957.
- 90. Tiller, P. O. Father absence and personality development in children of sailor families.
- Nordesk Psychologis Monograph Series No. 9. Oslo: Bokhyrnet, 1958. 91. Bernstein, B. Elaborated and restricted codes: Their social origins and some consequences. American Anthropologist, 1964, 66, 55-69.
- 92. Cherry-Persach, E. Children's comprehension of teacher and peer speech. Child Devel-
- opment, 1965, 30, 467-480. 93. Krauss, R. M., & Rotter, G.S. Communication abilities of children as a function of
- status and age. Merrill-Palmer Quarterly, 1968, 14, 161-173. 94. Whiteman, M., Brown, B. R., & Deutsch, H. Some effects of social class and race on children's language and intellectual abilities. In M. Deutsch et al. (Eds.), The disadvan-
- taged child, New York: Basic Books, 1967. 95. Hess, R. D., & Shipman, V. C. Maternal influences upon early learning; The cognitive
- environments of urban preschool children. In R. D. Hess and R. M. Bear (Bds.), Early education. Chicago: Aldine Press, 1968. 96. Baratz, J. C. Language in the economically disadvantaged child: A perspective. Journal
- of the American Speech and Hearing Association, ASHA, 1968, 10, 143-145. 97. Labov, W. Academic ignorance and black intelligence. Atlantic Monthly, June 1972,
- 229, 59-67. 98. Stewart, W. A. Urban Negro speech: Sociolinguistic factors affecting English teaching.
- In R. W. Shuey (Ed.), Social dialects and language learning. Champaign, Ill.: National Council of Teachers of English, 1964. 99. Zigler, E., Abelson, W. D., & Seitz, V. Motivational factors in the performance of economically disadvantaged children on the Peabody Picture Vocabulary Test. Child
- Development, 1973, 44, 294-303.
- 100. Feshbach, N. D. Cross-cultural studies of teaching styles in four year olds and their

- mothers. In A. D. Pick (Ed.), Minnesota symposia on child psychology. Vol. 7. Minneapolis: The University of Minnesota Press, 1973.
- 101. Feshbach, N. D. Teaching styles in four year olds and their mothers. In J. F. Rosenbith & W. Allensmith (Bds.), The causes of behavior: Readings in child development and educational psychology, (3rd ed.) Boston; Allyn & Bacon, 1972.
- 102. Feshbach, N. D. Teaching styles of Israell four year olds and their mothers: A cross-cultural comparison. Paper presented at the meeting of the American Educational Research Association, New Orleans, February 1973.
- Feshbach, N. D., & Devor, G. Teaching styles in four year olds. Child Development, 1969, 40, 183-190.
- Bronienbremer, U. Two Worlds of Childhood: U.S. and U.S.S.R. New York: Russell Sage, 1970.
- 105. Jacoby, S. Who raises Russia's children? Saturday Review, August 1971.
- 106. Time magazine, February 27, 1976.
- 107. Coming of Age in Communist China, Newsweek, February 21, 1972.
- 108. Sollenberger, R. T. Chinese American child rearing practices and juvenile delinquency,
- Journal of Social Psychology, 1968, 74, 12-23.

 109. Hau, F. L. K., Warrous, B., & Lord, E. Culture pattern and adolescent behavior.
- International Journal of Social Psychiatry, 1960-1961, 7, 33-53.

 10. Niem, Tien-Ing Chyou, & Collard, R. Parental dissipiline of aggressive behaviors in four year old Chinese and American children. In H. C. Lindgren (Ed.), Children's behaviors.
 - tor. Palo Alto, Calif.: Mayfield, 1975.
- 111. Bettelheim, B. Children of the dream. New York: Macmillan, 1969.
 112. Bronfenbrenner, U. The dream of the kibbutz. Saturday Review, 1969.
- Marcus, J., Thomas, A., & Chess, S. Behavioral individuality in kibbutz children. Israel Annals of Psychiatry and Related Disciplines, 1969, 7, 43-54.
- 114. Kaffman, M. Survey of opinions and attitudes of kibbutz members towards mental illness. Israel Annals of Psychiatry and Related Disciplines, 1967, 5, 17-31.
- niness. Israel Annals of Psychiatry and Related Disciplines, 1967, 5, 17-31.

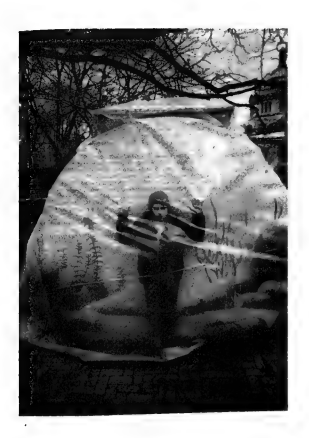
 115. Kaffman, M. A comparison of psychopathology: Israel children from kibbutz and from
- urban surroundings. American Journal of Orthopsychlatry, 1965, 35, 509-520.

 116. Kaffman, M. Characteristics of the emotional pathology of the kibbutz child. Ameri-
- can Journal of Orthopsychlatry, 1972, 4, 692-709.

 117. Branche, C. F., & Overly, N. V. Illustrative descriptions of two early childhood
- programs. Educational Leadership, 1971, 28, 821-826.
 118. Cowles, M. Four views of learning and development. Educational Leadership, 1971,
- 28, 790-795.

 119. Bereiter, C., & Englemann, S. Teaching disadvantaged children in the preschool.
- Englewood Cliffs, N. J.: Prentice-Hall, 1966.

 120. Englemann, S. The effectiveness of direct instruction on IQ performance and achieve-
- ment in reading and arithmetic. In J. Hellmuth (Ed.), Disadvantaged child. Vol. 3. New York: Brunner/Mazzi 1970. 121. Miller, L. B., & Dyer, J. L. Four preschool programs: Their dimensions and effects.
- Monographs of the Society for Research on Child Development, 1975, 49, (Serial No. 162), 162), Gray, S. W., & Klauss, R. A. An experimental preschool program for culturally de-
- prived children. Child Development, 1965, 36, 887-898.
- 123. Montessori, M. The Montessori method. New York: Schocken, 1964.
- 124. Hymes, J. L., Jr. Teaching the child under six. Columbus, Ohio: Merrill, 1968,
- 125. Westinghouse Learning Corporation, Ohio University. The Impact of Head Start, an availation of the effects of Head Start on children's cognitive and affective development. Vol. 1, text and appendices A.-E. Washington, D.C.: Clearing House for Federal Scientific and Technical Information, Department of Commerce, National Bureau of Standards, 1950.
- 126. Anthony, S. The child's discovery of death. New York: Harcourt, 1940.
- Gesell, A., Ilg, F. L., & Ames, L. B. Youth: The years from ten to sixteen. New York: Harper, 1956.
- Melear, J. D. Children's conceptions of death. Journal of Genetic Psychology, 1973, 123, 359-360.
- Nagy, M. The child's theories concerning death. Journal of Genetic Psychology, 1948, 73, 3-27.
- Walton, H. Les origines de la pensée chez l' enfant. Paris: Presses Universitaires de France, 1946.
 - 131. Piaget, J. The psychology of intelligence, London: Routledon & Keenn Paul, 1950.



الفصل العاشر

النمو الشاذ

_ إصابات الخلل الأصغر لوظائف الدماغ:

- أعراض الخلل الأصغر لوظائف الدماغ

ـ نتائج سوء التكيف الناجمة عن الخلل الأصغر

لوظائف الدماغ

- اسباب الخلل الأصغر لوظائف الدماغ

-علاج الخلل الأصغر لوظائف الدماغ

وصام الطفولة:

- أعراض فصام الطفولة

- أصل القصام

- التشخيص المسبق والعلاج

-المخاوف المرضية والأفعال الطقوسية:

. المخاوف العادية والمخاوف المرضية.

_الاستعداد للمخاوف المرضية

. مصدر ردود فعل المخاوف المرضية

. ضروب الأفعال الروتينية والطقوسية.

. الملاج

- مقال: هل العقاقير المنشطة للأطفال مفرطي النشاط رحمة أم نقمة؟

- الخلاصة

- المراجع

الفصل العاشر

أأنمو الشاذ فس مرطة ماقبل البدرسة

إن الاضطرابات النفسية الرئيسة للطفولة الباكرة مثل اضطرابات مرحلة الرضاع يمكن تصنيفها في طوائف واسعة قليلة. وفي هذا الفصل سوف نناقش ثلاث طوائف من الاضطرابات التي يحتسمل أن تظهر أولاً خلال سنوات ماقبل للدرسة وهي: الحلل الأصغر لوظائف الدماغ، وفصام الطفولة، والمخاوف المرضية، والأفعال الطقوسية.

الخلل الأصغر لوظائف الدماغ

الخلل الأصغر الدماغ عبارة من اضطراب سلوكي، واضطراب في الوظائف المعرفية التي يرجع أنها تنطوي على خلل في الجهاز العصبي المركزي. وبالرغم من أن المختصين يتفقون عامة على وجود هذه الحالة، فإن الآراء تختلف في تسميتها. ويفضل معظمهم مصطلح الخلل الأصغر لوظائف الدماغ Minimal brain dysfunction وهو المصطلح الذي نستخدمه (٣-١). ومع ذلك، ويسبب أنه يتصف بارتفاع مستوى الفاعلية غالباً، وأنه يحدث دون إصابة دماغية يمكن كشفها فإنه يشار إليه عادة أيضاً بتناذر فرط الفاعلية لذي الطفل (٥-٤).

وبالرغم من اختلاف المعايير المستخدمة في تحديد الخلل الأصغر. لوظائف الدماغ، فإن الدراسات المسحية تكشف على الدوام وجوده لذى ٥-٦٪ من جميع الأطفال الذين يخضعون للفحص الطبي (٦-٨). وهذا يجعل الخلل الأصغر لوظائف الدماغ الاضطراب السلوكي الأكثر شيوعاً بين الأحداث. ويعني كذلك أنه يحتمل وجود ما لا يقل عن (٣) ملايين طفل

في الولايات المتحدة الأمريكية وربحا كان العدد (٦) ملايين طفل يعانون من خلل يرتبط بالخلل الأصغر لوظائف الدماغ. وإن ٣٥-٥٠/من الأطفال الذين يحالون إلى عبادات توجيه الأطفال مصابون بشكل ما من هذا الاضط ال (٣-٥).

ولأسباب غير واضحة فإن شيوحه بين العسبيان يقدر بثلاثة أو أربعة أضعاف نسبة شيوعه بين البنات (٨). والامكان الذي يدرسه الباحثون هو أن ذاك الفرق الجنسي في التعرض للإصابة بالخلل الأصغر لوظائف الدماغ يعود إلى بعض المحددت الولادية المرتبطة بالجنس للحالة.

والخلل الأصغر لوظائف اللماغ موجود منذ الولادة أو بعدها مباشرة. ومع ذلك، خالباً ما لاتحدد هويتها حتى الطفولة المتوسطة. مثلها في ذلك مثل التخلف المعلي عندما تجعل المطالب الدراسية والاجتماعية، بسبب وجود الطفل في المدرسة، محدودية العلق أكثر وضوحاً عن ذي قبل. ومع ذلك، فإنه خلال سنوات ماقبل المدرسة تصبح المظاهر الأولى للاضطراب للمرة الأولى، والاعتراف المتزايد بهذا الواقع ينجم عن انتباه البحث المتزايد لإصابة أطفال ماقبل المدرسة بالخلل الأصغر لوظائف الدماغ. والكتب الموجهة للاباء مثال ذلك (تربية كل طفل مفرط الفاصلية، لماذا يكون الطفل مفرط الفاصلية، لماذا يكون الطفل مفرط الفاصلية، لماذا يكون الطفل وطنائف الدماغ بين أطفال الأصغر عن العمر (٤-١٩).

مظاهر الخلل الأصغر لوظائف الدماغ:

يقسوم الخلل الأصغر لوظائف اللمساغ على ضهروب ضسعف مُميَّزة سلوكية وادراكية معرفية تقود بدورها لصعوبات دراسية، واجتماعية، وانفالة متنه عة.

ضروب الحلل السلوكي:

يعاني الأطفال المصابون بالخلّل الأصغر لوظائف الدماغ أكثر من أي شيء آخر من مشكلات ضبط الفاعلية الحركية وتنسيقها. فبالإضافة إلى كونهم مفرطي فعالية فإن معظم الأطفال المسابين خوقون، وعديموا الرشاقة في أفعالهم الحركية الاجمالية، ويطيئون في تعلم الجلوس والوقوف والقفز والركض. ويميل الأطفال إلى أن يكونوا طائشين مندفعين، وقابلين للإثارة بشكل ملفت للأنظار. ولديهم فترة انتباه محدودة، وقدرة محدودة على التركيز، وتحملهم ضعيف للإحباط، وضبط الذات، ويبالغون في رد فعلهم طلى الاتسارة، ويبدون تغيرات سريعة غير متوقعة في تغيرات المزاج (٧ ، ١٥ ، ١٢ ، ٥٠).

ويميل الأطفال المصابون بالخلل الأصغر لوظائف الدماغ إلى أن يكونوا في حركة دائبة، يندفعون من مكان لآخر، ويصطدمون بالناس والأشياء في استخراق اهوج جاهلين من أنفسهم مصدن ازحاج عام، ويبدون دوماً تقريباً. متوترين ومتحفزين، وحتى عندما ينامون وهو أمر غالباً مايكون أقل عايفمل غيرهم من الأطفال في صحرهم فإنهم مضطربون وغير قاورين على

وبسبب تكريهم، وتملمهم، فغالباً ما يتطلب الأطفال المصابون بالخلل الأصغر لوظائف الدماغ إلى جهود جبارة من جانب آبائهم في تفسيلهم، والباسهم وفير ذلك من ضروب العناية بهم، وينفجرون أحياناً باكون، أو في ثورات من الغضب للاشيء، وقد تتناوب لديهم الدموع، وثورات الغضب مع ضحكات صاحبة أو قهقهة، وكل ذلك في تعاقب سريع، وليس هناك من شخص، أو لعبة، أو لكب، أو برنامج تلفريوني يستطيع أن يشغلهم لوقت طويل، ومهمة الحفاظ على تسليتهم أمر يندر التحكم به في تعتمن صبر أكثر الراشدين تقبلاً وتساهلاً. ومع سرحة غضبهم، وضعف ضبطهم لدواتهم، فمن للحتمل أن يرفس الأطفال المصابون بالخلل الأصغر لوظائف الدماغ، ويقرصوا، ويدفعوا، ويعضوا، ويلكموا آباءهم، وأشقاءهم، ورفاقهم في اللعب، ومن يقوم على رعايتهم لأقل استغزاز أو لا لشيء على الإطلاق.

ضروب الضعف الادراكي المعرفي :

الأطفال المصابون بالخلل الأصغر لوظاف الدماغ ضعفاء في ادراكها المكاني، والتوافق بين العين واليد، والذاكرة، والكلام، والسمع. ولديها صحوبة في تعلم التمييز بين اليمين واليسار وخالباً مايخلطون بينهما. إنها عاجزون عن تجميع المكمبات أو الألفاز معاً، وهم بطيئون في اتقان زر الأزراد، ورسم الدوائر، والتقاط الكرة التي ترمي إليهم، وهم أقل قدرة من الصفار الأخرين على تذكر الحوادث الماضية، والمجريات الحديثة، وبسبب الحسارة المتدلة السمعية أو صعوبة تمييز الأصوات، فيمكن أن يكونوا بطيئين في عمد الملغة، وللمدين

والمعمعف في التناسق الحركي الدقيق، والصعوبات الحركية البصرية، وفقر الكلام الواضح هي العلامات الخفيفة التي يستخدمها أطباء الأهصاب لتبين الخلل الأصغر لوظاف الدماغ في خياب الدليل القوي على وجود أذى في الجهاز العصبي المركزي (كالشلل أو فقدان الإحساس في بعض مناطق الجسم)، وهذه العلامات الخفيفة يمكن تجريبها باختبارات بسيطة. كأن نعلب من الأطفال أن يقفوا ثابتين أو يقفوا، أو يقفزوا على رجل واحدة، أو يلمس الإبهام كل أصابع اليد في تعاقب سريع. والفعوص الطبية العصبية للأطفال المصابين بالخلل الأصغر لوظافف الدماغ يكشف ضروب تخلف المؤسك عدم التوازن، وعدم التناسق، وضموض التمييز بين اليدين، والمنعكسات غير المتناطرة (غير المتساوية على طرفي الجسد)، أو فوط الفاعلية (أقوى أو أصرع من العادي). إن ٥٠-٢٠٪ من المصابين بالخلل الأصغر لوظافف الدماغ يتدون مثل هذه العلامات الطبية العصبية، والتي نادراً ما تحدث لدى الأطفال الذين لا يظهرون ضروب ضعف سلوكية مرتبطة تحدث لدى الأطفال الذين لا يظهرون ضروب ضعف سلوكية مرتبطة تحدث لدى الأصفر لوظافف الدماغ (٨ ، ١٩ ٧ ، ٢٠).



معظم الفحوص الجسدية تضم اختبار المنعكسات بمطرقة مطاطية

نتائج سوء التكيف لخلل الأصغر لوظائف الدماغ:

الأطفّال المصابون بالخلل الأصغر لوظائف الدماغ خالباً مايكون تحصيلهم المدرسي ضعيفاً. فعدم استقرارهم، وطيشهم يجملان من الصعب عليهم الانتباه في الصف، لأن مشكلاتهم في وظيفتي البصر والحركة خالباً ما توخرهم عن الأطفال الآخرين في تعلم القراءة والكتابة ويقدد أن ما بين (١/ ٢ إلى ٢/٣) جميع الأطفال المصابين باخلل الأصغر لوظائف الدماغ يمانون من صجز في التعلم، وهذا الخلل الأصغر لوظائف الدماغ هو السبب الأكثر تواتراً لمشكلات التعلم بين الأطفال الذين يمتلكون ذكاء كافياً وفرصاً للتعلم (٢ / ٢ / ٢ / ٢) ، وانظر الفصل رقم ١٤ .

إن الأطفال المسابين بالخلل الأصغر لوظائف الدماغ يغدون حادة واعين لفسروب تقصيرهم، ويجدون من الصعب الحفاظ على تقديرهم للواتهم، ولايجد آباؤهم ومعلموهم صبراً على تعلمهم البطيء، وحدم استقرارهم، ويسخر رفاقهم في اللعب من تعثرهم، وضعف تناسق حركاتهم، وهم أنفسهم قلقون من انفجارات غضبهم، وحدوانيتهم، والزفض اللذان يواجههما المصابون بالخلل الأصغر لوظائف الدماغ الما ينجم عن شعورهم بالاكتئاب، وعدم الاكتفاء (٢٣).

ويكن أن تحدث نتيجتان غير تكيفيتين للخلل الأصغر لوظائف اللماغ: الأولى: فقد يصبح هولاء الصغار محبطين بسبب عجزهم عن فعل مايفعله الآخرون ماعداهم بحيث يتخلون عن محاولة التحكم بسلوكهم. وعندما يحدث هذا، فإنهم ينزحون إلى أن يصبحوا عن لا يكن التنبؤ بسلوكهم أكثر. وأكثر اضطراباً عالو كانت الحالة خلاف ذلك. والثانية، فقد ينخرطون في مجموعة متنوعة من الأفحال الوحشية، المخربة، والاستفزازية التي لاتبالي بالآخرين، وهي أفعال الغاية منها لفت الانتباه إليهم وذلك في سعيهم وراء اكتساب شيء من مشاعر الجدارة والأهمية. ويقع الأطفال المسابون بالخلل الأصغر لوظائف الدماغ في مصاعب اجتماعية، ومع الأشخاص الآخرين. إن نزقهم السريع، وأساليبهم المعدوانية تكسبهم قليلاً من الأصدقاء، وتشتتهم في جماعات، وافتقادهم الى ضبط أنفسهم يجعلهم مكروهين من أترابهم، ومعلميهم، والراشدين الآخرين. ويقدر ما يصبحون معزولين أكثر فأكثر عن الناس الآخرين، ويتصاعد إحباطهم اللراسي والانفعالي، يغدو الأطفال المصابون بالخلل ويتصاعد إحباطهم المداع، على الأرجع، أكثر انغماساً في هذه الأفعال المضادة للمجتمع كالقتال، والسرقة، والكذب، والنشر (٢٥).

وهكذا فإن الصفات الميزة البارزة للمصابين بالخلل الأصغر لوظائف الدماغ تختلف حسب السن كماهي ملخصة في الجدول (١/١) وهذا المساق المميز للخلل الأصغر لوظائف الدماغ ليس محتوماً وبخاصة فيما يتعلق بدرجة حدة الأحراض. ودراسات المتابعة تدل على أنه بين (١/١ ٢/١ الأطفال المصابين بالخلل الأصغر لوظائف الدماغ يستمرون في معاناة الاضطراب بالحدة ذاتها. ويبدي نصفهم تحسسناً معتدلاً استجابة للمعالجة، أو لنضجهم الخاص، أما الأطفال الباقون فإنهم يتحسنون تحسناً طفناً (٢٧ ٤٧٠).

ومع ذلك فإن الخلل الأصغر لوظائف الدماغ اضطراب مزمن، ولايشكل التحسن في الأحراض شفاء فالأطفال المصابون بالخلل الأصغر لوظائف الدماغ الذين تحسنوا يظلون وهم مراهقون ينزصون إلى أن يكونوا غير مستقرين، مشتى الانتباه، مندفعين، وتسهل استنارتهم أكثر من أترابهم في كل ذلك وينزصون أيضاً إلى أن تكون لديهم صحوبات في عملهم للدرسي، ويتصرفون بعدوانية أكثر، ويلاحظ السلوك المعادي للمجتمع لدى ٢٥-٢٠ من المراهقين المصابين بالخلل الأصغر لوظائف الدماغ في الدراسات المختلفة، ونسبة مثوية كبيرة منهم يعربون عن وجود مشاعر سلبية حول ذواتهم لديهم لار٢-١٧).

الجدول رقم ١٠/١-: الصفات الميزة للخلل الأصغر لوظائف الدماغ

الصفات الميزة البارزة	المرحلة النمائية
نادراً مايحدد الخلل الأصغر لوظائف الدماغ. ويتجلى	مرحلة الرضاع
في القابلية للاستشارة، واليقظة المفرطة، والمغص،	
وصعوبة التهدئة.	
يبدأ تشخيص الخلل الأصغر لوظائف الدماغ من قبل	مرحلة ماقبل المدرسة
أطباء الأطفال، وطبيب الأسيرة، وهو ظاهر أولاً في	
الإفراط في الفاحلية، وفورات الغضب وضبط النفس،	
والعجز عن تحمل الاحباط	
خالباً مايشخص الخلل الأصغر لوظائف الدماغ في هذا	مسرحلة الطفسولة
الوقت. ويعود ذلك، بالدرجة الأولى إلى الصعوبات في	المتوسطة
المدرسة. فالطفل عاجز عن الانتباه، وهو ضعيف في	
مواكبة الأطفال الآخرين، وتظهر مشكلات تعلم نوعية	
في الصف الثالث قالياً.	
ككن إضفال الخلل الأصغر لوظائف الدماغ في هذه	
المرحلة إذا لم تحدد بعد. وتستمر مشكلات التعلم ولكنها	مرحلة المراهقة
تُعطى بالسلوك المعادي للمجتمع، والتهوين من شان	
اللمات المؤمن، ونويات الاكتثاب.	

أسباب الحلل الأصغر لوظائف الدماغ:

إن الحلل الأصفر لوظائف اللماغ له أسباب متعددة ـ ويعني هذا أن مثله مثل التخلف المقلي له أسباب كثيرة محكنة . وتشمل هذه حوادث قبل الولادة ويعدها، يمكن أن تؤدي إلى التخلف المقلي : (۱) التغذية الضميفة، الالتهابات، والاشعاع، سوء استعمال المقاقير التي تؤثر في الأم أثناء الحسل . (ب) مضاصفات الولادة، الولادة المبكرة، الجسوح عن طريق الأدوات الجراحية خلال الولادة الاختناق (عدم كفاية الاوكسجين اللازم

للدماغ قبل أن يبدأ الطفل بالتنفس مباشرة. (حـ) إصابات الرأس ارتفاع درجة حوارة الجسم (الحسم) لملة طويلة، مسوء التضلية، أو التسسمم بالرصاص خلال السنوات الأولى القليلة من الحياة (٢٣–٣٦).

وهناك أهمية خاصة فيما يتعلق بالوقاية من الخلل الأصغر لوظائف الدماغ وهي دراسات توحي بأن الافراط في تعاطي المشرويات الكحولية أو التنخير من قبل الأمهات خلال فترة الحمل يمكن أن تزيد من خطر تعرض التنخير من قبل الأمهات خلال فترة الحمل يمكن أن تزيد من خطر تعرض أطفالهن لأن يكرنوا مفرطي الفاعلية ، وأن بعض المواد الكيماوية التي تضاف مسدوولة حن بعض حالات قرط الفاعلية ، وتعطيل الأهلية للتصلم (٧٣-٣٩) . وقد وجد (فاينضولد Feingold) أن مايقارب (١/٣) مجموعة الأطفال المصابين بفرط الفاعلية يبدون تحسناً كبيراً عندما يطبق عليهم نظام تغذية خالية من هذه الأطعمة المصنعة ويحدث التحسن لدى الأطفال بين (٣-٥) سنوات اللين درسهم بصد أيام قليلة من نظام التغذية الجديد.

وكشف بحث آخر كثيراً من الأطفال المصابين بالخلل الأصغر لوظائف الدماغ لهم آباء مضعطريو السلوك، وأنهم أنفسهم كانوا أطفالاً مصابين بالخلل الأصغر لوظائف الدماغ. وعاهو ذو دلالة أن هذا الكشف محصور بالآباء البيولوجيين للأطفال المصابين بالخلل الأصغر لوظائف الدماغ. أما الآباء الذين تبنوا أطفال مصابين بالخلل الأصغر لوظائف الدماغ، فهم لا يزيدون عن آباء الأطفال الأسوياء في المشكلات السيكولوجية الدارجة أو السيرة التي توحى بها الاصابة بالخلل الأصغر لوظائف الدماغ (* 2 - 2 2 2).

وهذا الدليل لصالح وجود مقومًّة وراثية تدهمه درآسات الأشقاء، ونصف الاشقاء الذين ربوا منفصلين في كنف مجموعتين مختلفتين من الآباء أو آباء حاضنين. والأشقاء الذين ربوا منفصلين في كنف مجموعتين مختلفتين من الآباء، أو آباء حاضنين. والاشقاء الذين ربوا منفصلين تظهر أن ٥٠٪ من التوافق لعمالح الخلل الأصغر لوظائف الدماغ أي أنه إذا كان لدى شمقيق الاضطراب فبإن (٥٠٪) من الاحتمال بأن الشقيق الكامل سيصاب به أيضاً، وأنصاف الأشقاء الذين تربوا متفصلين يظهرون ١٤٪ من التوافق فقط (٥٤-٤٦).

ومن المحن أيضاً أن بعض التاتع البعيدة المدي للانعزال الاجتماعي (انظر الفصل السادس)، ويخاصة ضعف التركيز، وضبط اللهات هي مظاهر للإصابة بالخلل الأصغر لوظائف الدماغ. وعلى ذلك، قإن الحرمان النفسي الاجتماعي يحكن أن يكون سبباً عكناً أيضاً للإصابة بالخلل الأصغر لوظائف اللمماغ في تلك الحالات النادرة حيث يكون الحرمان على درجة كافية من السدة، وطول المدة لإحداث التأخر العقلي، والعاهات الانفعالية. وإذا أحداث الأنفعالية وإذا أحداث الانفعالية معتلفة مسؤولة بالخلل الأصغر لوظائف اللماغ ، بل هناك عوامل مسببة مختلفة مسؤولة خلد ثه لذي مختلفة الأطفال (٧٤).

معالجة الخلل الأصغر لوظائف الدماغ:

من حسن الحظ، فإن العديد من المشكلات الدراسية، والانفعالية. والسلوكية يمكن تخفيفها من خلال برامج المعالجة التي تضم تشكيلة من العقاقير، والعلاج النفسي، والاستشارة للاباء، والتخطيط التربوي.

العقاقير:

ولأصباب ليست مفهومة بشكل تام، فإن العقاقير المنبهة قد أنبتت مساعدتها في خفض فرط الفاعلية، وتشتت الانتباء لدى الأطفال المصابين بالخلل الأصفر لوظائف الدماغ، ويخاصة Dextroamphitamin) إذ لها أثر مهدئ (Ritalin) (Methylphenidate) على الأحداث، ومن يستجيب إيجابياً يبدي تحسناً في التوافق بين المين واليد، وفترة انتباء أطول، وسلوكاً مضطرباً، مختلاً أقل، وتتحسن علاقاته مع أبويه وأترابه (٥، ٤٤، ٥) ومع ذلك، لا يعطى عقار واحد أو تشكيلة

من العقاقير دوماً هذه التنافج، ولايوجد طريقة للتنبؤ سلفاً ماإذا كان طفل ما سوف يستغيد من العقاقير، أو من أية كمية من العقار .

ومن الستحيل أيضاً التنبؤ بكم من الوقت ينبغي أن يستمر التداوي. وفي بعض الحالات تدرك الفائد الدائمة من العلاج لبضمة أشهر، في حين أن أطفالاً آخوين مصابين بالحلل الأصغر لوظائف الدماغ عليهم أن يستمروا في التداوي حتى خلال المراهقة. وبالرغم من هذه الشكوك، تدل التقارير السريرية على أن المقاقير هي الأكثر استخداماً عامة، والمعالجة المفردة الأكثر جدوى للخلل الأصغر لوظائف الدماغ، ويبدي من (٣٥-٥٠)) من هؤلاء الأطفال تحسناً فورياً، كبيراً عندما يطبق عليهم التداوي بالمثيرات المناسبة. وأن من (٣٠-٠٠٪) آخرون يبدون تحسناً معتدلاً، وأن من (٥١/-٠٠٪)

ونظراً لأن العقاقير المنشطة تخفض حادة فرط فاحلية الأطفال المسايين
بالخلل الأصغر لوظائف الدماغ فإن أثر هذا العقار خالباً ما يسمى موهماً
بالتناقض. ومع ذلك، فإن هناك سبب للاعتقاد بأن فرط الفاحلية الملاحظ
للخلل الأصغر لوظائف الدماغ أنما ينجم من انخفاض مستوى نشاط، أو
إثارة العمل الوظيفي للجهاز العصبي. فكما يفدو الأطفال الذين يعانون من
فرط التعب مضطريين أو نزقين، فإن من المكن أن يقود النشاط الأقل من
الدرجة الفضلى للجهاز العصبي إلى الشرود، والانفعائية، والانفخاعية التي
يتسم بها المصاب بالخلل الأصغر لوظائف الدماغ و كلف، فإن المقاقير
المنشطة تهدئ الأطفال المصابين بالخلل الأصغر لوظائف الدماغ لا لأنها
تهدئهم وهو أثر مُحيِّر بل لأنها تزيد مستوى الاثارة الذي يسمع لهم
بالتركيز بشكل أفضل، ويبقي انفعالاتهم هادئة، ويمارس ضبطاً أكبر
لسلوكهم (١ ، ٢٥ م ٥٩٠).

ومع ذلك، قإن استخدامها على نطاق واسع قد أثار قلقاً كثيراً حول معالجة الأطفال المصاين بالخلل الأصغر لوظائف الدماغ بالعقاقير. فهل للتداوي بالمنشطات آثار جانبية خطرة لدى الأطفال الصغار؟. وهل تؤدي إلى الادمان أو سوء استعمال العقاقير؟. وهل تمثل وسيلة لتحقيق ضبط اجتماعي على حساب حرمان الناس من فرديتهم؟. سوف نعود إلى مثل هله الهمسوم في المقالة الملحقة بهذا الفصل. ويجب أن نلاحظ هنا، مع ذلك، أنه حتى المعالجين الذين يرجحون استخدام العقاقير مع الأطفال المصاين بالحلل الأصغر لوظائف الدماغ، فإن معظمهم يستخدمها مقرنة مع طرائق علاج أخرى، وكثير منهم لايدرس استخدامها على الاطلاق إلى أن تثبت الطرائق الاخرى أنها غير كافية.

العلاج النفسي :

لاتأثير للعلاج النفسي التقليدي على مظاهر الخلل الأصغر لوظائف الدماغ، ومن النادر استخدامه في معالجة الاضطراب في مراحله الباكرة. ومع ذلك، فبعد أن يدخل الأطفال المسابون بالخلل الأصغر لوظائف الدماغ المدوسة، يمكن أن يصبح من المهم مساعدتهم على التغلب على المواقف الذاتية السلبية وتجنب مشاعر الفشل والاستلاب التي خالباً ماتقود هؤلاء الأطفال إلى السلوك المعادي للمجتمع خلال المراهقة (٣٠-٣٣).

ويستطيع المعالجون أيضاً زيادة ضبط النفس لدى الأطفال المسابين بالخلل الأصغر لوظائف الدماغ عن طريق اثارتهم بشكل منهجي على ذلك. والاستخدام المنهجي للثواب والعقاب لتعديل السلوك المضطرب معروف بالمعلاج السلوكي والمعالجون السلوكيون لا يركزون على أصول السلوك المضطرب. ويدلاً من ذلك فإنهم يحاولون تعديل السلوك من خلال التربية والتدريب، وحدد من التقنيات السلوكية التي استخدمت بنجاح في العمل مع الأطفال المصابين بالخلل الأصغر لوظائف الدماغ (١٤٤-٦٩)

الاستشارات النّفسية للأبوين:

إن صعوبات تكيف الأطفال المُصابِين بالحلل الأصغر لوظائف الدماغ يمكن أن تخفف إذا قدمت المشورة النفسية الملائمة حول الحالة ، وحول مايكن توقعه بصورة واقعية من أولادهم . فالآباء طالباً مايلومون أنفسهم عندما يكون لدى أحد أطفالهم عاهة من باكورة حياته. ويمكن للآباء أن يشعروا بأنهم مغلوبون على أمرهم برجه خاص إذا تجلت العاهة في سلوك لايمكن التنبو به أو تخيله. ولوم الذات، ومشاعر المجز كلاهما يتدخلان في رعاية الأبوين البناءة، ويمكن تخفيفهما مماً من خلال تقليم المشورة النفسية للأبوين. فيمكن للأبوين أن يتعلما إكمال أو أخذ بعض وظائف المالج النفسي للختص، وبخاصة في العناية بطفلهما بطرائق تشجع النمو الايجابي أكثر من زيادة حدة الاضطراب السلوكي (٧٠-٧٧).

ومن بين الاستجابات المساهدة ألتي يمكن للأيوين تعلمها من المشورة النفسية المجدية هو إثابة أولادهم على ماهم قادرون على الجازه، وليس فرض مطالب مبالغ بها حليهم: أي قبول حاهة أولادهم دون إخضاعهم التمييمات لاحصر لها بأمل إيجاد الخير اللي سوف يدحض تشخيص الخلل الأصغر لوظائف الدماغ والسماح لهم بغمل أشياء كثيرة عايمكن للاطفال أن يضعلوه، أكثر من المبالغة، في حمايتهم، و ابراز حدة احساسهم بأنهم مختلفون عن ضيرهم. وهذه الادارة المبناة الأبوية تحفظ التقدير اللماتي للاطفال المصابين بالخلل الأصغر لوظائف الدماغ، وتساصدهم أيضاً على الاطفال المصابين بالخلل الأصغر لوظائف الدماغ، وتساصدهم أيضاً على الاستفادة أكثر من أي علاج يتلقونه (٧٣-٤٤).

التخطيط التربوي:

ويُكن لأنواع خاصة من التدريب كملاج الكلام، والقراءة الملاجية، والتدريبات في التوافق الادراكي الحركي أن يساحد الأطفال المسايين بالخلل الأصغر لوظائف الدماغ بالقيام بعملهم الوظيفي بشكل أكشر جدوى والشمور بالاكتفاء. وفعالية مثل هذا التدريب تتوقف عادة على كيفية ارتباطه الوثيق بالمهمات التي يتوقع من الأطفال اتقانها. مثال ذلك إن التدريب الادراكي الحركي الذي يستخدم تدريبات مستبطة وليست معينة كالتدريب على مهارات كالقراءة، والكتابة، والرقص، والتقاط الكرات ورميها (٧٥ / ٢٠).

وبالمثل بذلت جهود لتحسين تركيز انتباه أطفال المدرسة المصابين

بالخلل الأصغر لوظائف الدماغ عن طريق تدريبهم في غرف لا نوافذ لها وفي دواثر شبه معزولة (حيث يجدون ملهيات قليلة). ويمكن أن تحدث هذه الجهود من الأذى أكثر من الخير. وهذه الوضعية المدبرة تحرم الأطفال من قرصة تعلم معالجة الإثارة الملهية الممكنة للعالم الواقعي. أضف إلى ذلك، أنه وجد أن الأطفال الأسوياء، والقابلين للالهاء يعملون بشكل أفضل في مواقف تعلم مناظر خلفية عادية وأصوات (٧٧-٧٩).

تصأم الطَّفُولَة :

الفصام ، بشكل رئيسي ، اضطراب للمراهة وسن الرشد . وقد وجد أن مالايقل من (٤-٥) أطفال من كل (٥٠٠٠) طفل من أطفال ما قبل المدرسة والمدرسة الابتدائية يصابون بالفصام (٥٠) . وفي حين أن المصابين بالخلل الأصغر لوظائف اللماغ يولفون مابين (٣٠-٥٠) من جميع الذين يرسلون إلى المسحة النفسية ، فإن الفصام يشخص بنسبة حوالي ١٥ / فقط بين الأطفال الذين تشراوح أصمارهم بين ٢١/١ سنة والذين يرون في الميادات النفسية والمستشفيات (٨١ ، ٨٧) . ومع ذلك ، فإن قصام الطفولة كسابق لفصام من الرشد يقدم لمحة غائية هامة لإحدى مشكلات الصحة النفسية الرئيسة لدينا.

وتدل دراسات حديدة أن الفصام يصيب ١٪ من السكان، ويقدر المعهد القومي للصحة النفسية أن ٧٪ من جميع الأشخاص الذين ولدوا في الولايات التحدة الأمريكية يعانون من هذا الاضطراب في وقت مامن حياتهم، وأن نصف أمرة المستشفيات العقلية في الولايات المتحدة الأمريكية تقريباً يشغلها مرضى فصاميون. وتقدر كلفة الفصام بما في ذلك فقدان الانتاجية لذى المرضى الفصاميين، ونفقات معالجة مؤلاء الفصاميين واعادة تأهيلهم بحوالي (٦، ١١-٥٩) بليون دولار أمريكي سنوياً (٨- ٨٦). ونظراً لأن الأحداث الفصاميين في مرحلة ماقبل المدرسة يدون كثيراً ونظراً لأن الأحداث الفصاميين في مرحلة ماقبل المدرسة يدون كثيراً

ونظرا لال الاحداث الفصاميين في موحلة ماقبل المدرسة يبدون كثيراً من الخصائص السلوكية كالأطفال المتفلقين على ذواقهم (Autistic) التي ناقشناها في الفصل السادس، لايميز بعض علماء التفس، والطب النفسى بين الحالتين. وفي رأي أطباء بارزين من أمشال (لوريتا بندر Lauretta)، على سبيل (Bender)، على سبيل (Bruno Bettellheim)، على سبيل المثال، فإن الانفلاق على اللات شكل من أشكال متعددة لفصام الطفولة ويقع على سلم تقدير مستمر مع فعمام الراشد (٨٥-٨٨). ومع ذلك، فقد وجد، على مايمو، أن هناك طرائق متعددة للتمييز بين فصام الطفولة والانفلاق على الذات الطفولة.

أولاً: يتضمن انطلاق الاعراض الفصامية بعد الثانية من العمر الانسحاب من الناس، والعمل العقلي الضطرب يَمتُبُ فترة من النمو النفسي السوي. وفي الانغلاق الطفولي على اللات، من ناحية أخرى، يكون الاضطراب ماثلاً منذ الولادة دون فترة غو قدرات عقلية أو اجتماعية بشكل مسوي (٨٩، ١٠٠). قالهاً: إن ٢٥- ٤٪ بين الأطفال اللين يوللون لأمهات فصاميات يبدون اضطرابات سيكولوجية خطيرة تبدأ في الطفولة المتاخرة، أو في المراهقة، في حين أن قليل جداً يمانون من الاضطرابات منذ الولادة في الانفلاق على اللهات (١٩).

ثاناً: نادراً ماينمو الأطفال المنغلقين على ذواتهم ليصبحوا مراهقين أو راشدين فصماميين. ومن لايشفى منهم إما أن يواصل عرض أعراض الانغلاق الطفولي على اللهات، أو ينمي الأعراض الأولية للتخلف العقلي، والصرع، أو الأفازيا (وهو ضعف القدرة على فهم المفاهيم اللغوية أو التعبير عنها وسببه عضوي (٩٢). وبالقابل، فإن دواسات المتابعة على المدى الطويل تدل على أن مايقارب ٩٠/ من الأطفال الفصاميين يبدون لاحقاً اللها, على فصاء الراشد (٨١).

ومن المهم مع ذلك وجود فروق جنسية واضحة في الإصابة بالفصام بين الأطفال والراشدين. فيحدث الفصام بتواتر متساو بين الرجال والنساء ولكنه يشخص أكثر من الضعف بين العبيان منه لدى البنات (٩٧، ٩٨). وكما أشرنا في الجدول رقم ٢/ ٢ فإن الفرق الجنسي جزء من نرعة عامة بالنسبة للصبيان بأنهم أكثر تعرضاً للاضطرابات النصية من جميع الأنواع من البنات. وبالنسبة للبنات فإنهن بصبحن تدريجياً عرضة أكثر بقدر ما يقتربن من من النضج حيث لاتعود الفروق الجنسية ظاهرة.

وأحد الايضاحات المحكنة بالنسبة لهدا الفرق الجنسي ، هو أن الصبيان يعانون من الشلة النفسية أكثر من البنات، وذلك جزئياً بسبب الترقحات الاجتماعية الأكبر التي توضع على كاهلهم، وجزئياً لأنهم لا ينضجون بيولوجياً بسرحة نضج البنات. ومع النضج يستدرك الصبيان البنات بيولوجياً، وتواجه البنات ضغوطاً اجتماعية متزايدة ولهذا يتساوين في تعرضهن للاضطرابات النفسية مع الصبيان (٩٩). وهناك حاجة إلى بحث أحمق لتحديد ما إذا كانت هذه الفرضية صحيحة أم أن من الواجب المحث عن تفسير آخر.

أعراض نصام الطفولة:

يقوم الفصام على تهدم خطير في قدرات الشخصية المعرفية، والبينية، والبينية، والبينية، والبينية، والمينية، والمينية، أدناه (۱۰ - ۱۷) . ويالرغم من أن ضروب العجز هذه تميز الفصام في جميع الأعمار، فإن الأعراض الظاهرة للاضطراب تنزع الى الاختلاف مع مرحلة غو الشخص المضطرب.

فأطفال ماقبل المدرسة الفصاميون يبدون كثيراً من ضروب السلوك الغريب التي تلاحظ لدى الأطفال المنطقين على ذواتهم، كما نوهنا إلى ذلك وهي: الأفعال الطقوسية المتكررة، وصدم تحمل التغير في المحيط، وثماذج أصلية غرية غير مفهومة من الكلام، أو حتى فقدان كامل المهارات اللغوية التي سبق رسوخها، واستجابات مفرطة، ومتناقضة لا يكن التنبؤ بها للاثارة الحسية، وادراك فقير لتكاملهم الجسدي، أو هويتهم كشخص متميز، والافراط في الفاعلية، أو تجمد الجسد، وإتخاذ أوضاع غريية، والابتعاد عن الناس، والنزعة إلى معاملة الناس كأشياء جامدة، وفترات من القلق الشديد غير المحدود، وسورات غضب عنف (٥٠٣ - ٥٠١).

الجدول رقم ١٠ / ٢-: معدل الصبيان إلى البنات الذين يتلقون معالجة للاضطرابات النفسية في الولايات المتحدة الأمريكية.

	4	ئثات العمن	ÚI .	الاضطرابات التفسية
	19-10	18-1-	4-0	
	1, •٣	1,14	۲,۱۳	اضطرابات ذهانية (بحلف اللعانات
i				المضوية) .
į	1,91	1,11	Υ, ΘΊ	جميع الاضطرابات النفسية

المصدر يرتكز على معطيات أوردها

Gove, W.R.& Herb, T.S., Stress and Mental illness among the young, A comparision of the sexes, Social Forces, 1974, 53, 256-265.

الجدول رقم ١٠/٣-: ضروب عجز الشخصية في الفصام

ضروب العجز المرتبطة بها	غط القدرة
١ - التفكير غير المترابط	المرفية
٧ - المحاكمة خير المتعلقية	
٣- غاذج أصلية غريبة لتشكيل المفهوم واللغة .	
٤- ادراكات فير صحيحة أو مشوهة للمحيط والجسد	
المريض.	
٥- مهارات اجتماعية فقيرة .	البينية
٦- الانسحاب من الناس	
٧- ردود أفعال انفعالية خرقاء أو غير مناسبة .	التكاملية
٨- صدم القدرة حلى كبت الأفكار المثيرة للقلق.	
٩- تحكم فيمر مكافئ للاندفاهات العدوانية، والمعادية	
للمجتمع، والمخربة لللات، الفرطة.	

ويختلف المتخصصون في قصام الطفل حول ما إذا كان أطفال ماقبل المدرسة يحتمل أن يبدوا مثل هذا السلوك الشاذ الحاد مالم يكونوا مضطريين منذ الولادة كالأطفال المنفلةين على ذواتهم. ويعتقد (رتر Rutter) على سبيل المثال بأن الاضطرابات النفسية الحادة يحتمل أن تظهر إما قبل سن الشالثة (الانخلاق على الذات) أو بعد سن السابعة (الفصام) وأن تلك المانات نادراً ما تبدأ بين عمري الثالثة والسادسة (١٠١١). ومع ذلك، فإن مجموعة كبيرة من الأطفال الفصاميين الذين درسوا من قبل العمر. وقد أكدت بلغت (٥٥٪) منهم قد أصبحوا مضطريين بين (١٠٦) من العمر. وقد أكدت بحوث ودراسات اكلينكية أنه يمكن أن يصبح الأطفال مضطربين، أو يصبحون مضطربين في هذا العمر عقب مرحلة رضاع سوية في الظاهر يصبحون مضطربين في هذا العمر عقب مرحلة رضاع سوية في الظاهر

وخلال سنوات المدرسة الابتدائية يُتي الأطفال الفصاميون حادة أوهاماً، وأهلاساً تزيد من حدة انفصالهم عن الواقع، ويقطعون حتى علاقاتهم البينية. مثال ذلك، قد يبدأ هؤلاء الأطفال حوالي سن الخامسة بأن يصبحوا يخلفون بشكل غير واقعي أن الأطفال الأخرين المسيخرجون لأخلهم، وقد يروون قصصاً غريبة حول ما يفعله بهم هؤلاء الأعداء الخطون المفترضون، وحول أصدقاء غيالين، أو قوى يمكن الاعتماد عليها الخصاية من العمر يكن أن يكون لدى الأطفال الترهم بأنهم حيوانات، ويمكن أن يجدوا صعوية في تحييز الأحلام من الواقع، وحوالي سن الشامنة يمكن أن يتموا أوهاماً حول أجسسادهم: كالاعتقاد بأنهم آلات، أو أنهم لا يمكون أعضاء حيوية، ويمكن أن يبدأوا توساء حيوية، ويمكن أن يبدأوا

وتأتي خبرات الوهم والهلوسة هله وتذهب بسرعة، وتتغير من لحظة لأخرى. وعندما يقترب الأطفال الفصاميون من المراهقة فإن تشويههم للواقع يصبح، مع فلك، أكثر تنظيماً وثباتاً: ومالم تتوافر معالجة فعالة، فإن الحالة تصبيح مستقرة قبل سن الثانية عشرة أو الثالثة عشرة وتتحد مع فصام المراهقة والرشد (١٠٠-١٠٤).

أصول القصام:

إن سبب الفصام غير مفهوم فهماً كامالاً بعد. إذ يعتقد بعض الاكلينكين والباحثين أن يعزى إلى ضروب شدوذ بيوكيميوية أو عاهات نيوروفيزيولوجية موروثة أو مكتسبة. ويقتنع آخرون بأن الفصام نتيجة للتعلم الاجتماعي الخاطئ الذي يتم في الأسر الفيطرية. وقد درس الفصام بشكل استنفاذي أكثر من أي اضطراب نفسي آخر، وتقدم نتائج البحث مايويد كلا وجهتي النظر ويدحم موقفيهما.

ويلغت أصحاب النظريات البيروراثية الانتباه إلى أن كثيراً من الأطفال الفصامين يبدون ضروب شلوذ عصبية أو أن لديهم تاريخ ما قبل ولادة، أو تعقيدات تكون قد تسببت في أذى للدماغ. وإن مثل هذا الدليل على الخلل الوظيفي العصبي قد وجد لدى ماييلغ من ٧٠٪ من الأطفال الفصامين في بعض الدراسات. وهذه المعطيات النيورولوجية إذا أخلت مماً، وحدوث الفصام في الأمر قد قاد كثيراً من الباحثين إلى استخلاص أن الماهات البيولوجية سواه كنانت موروثة أو مكتسبة هي السبب، في الأغلب، في الأعلاب، في الأعلاب،

ومع ذلك يستخدم المنظرون السيكولوجيون كثيراً من هده المعطيات ذاتها لتأييد وجهة نظرهم. وواقع أن الأفراد الفصاميين لديهم خالباً آباء فصاميون يمكن تفسيره كتأكيد، لأن الآباء الفصاميين يرجع أن يربوا أرلادهم بشكل مضطرب أكثر من الآباء الأصوياء. كذلك فإن الترابط المالي للفصام بين الأشقاء والترائم يمكن أن ينظر اليه على أنه يمكس واقع أنه بقدر ماتكون العلاقة بين فردين يزداد احتمال حصولهما على تعلم المحيط الاجتماعي ذاته للأصلح أو للأسواً.

الجدول رقم ١٠/٤-: حدوث الفصام لدى أسر كما تبين في الدراسات المختلفة.

حدوث الفصام_النسبة المئوية	علاقات الشخص الفصامي
P-F1X	طفل لأب واحد فصامي
%7A - 8 ·	طفل لأبوين فصاميين
A-3/X	شقيق لفصامي
e - F1X	توأم غير متماثل لفصامي
%vo - Y *	ترأم لشقيق متماثل فصامي
۰,۸۵	المجتمع الأصلى
,	

المصدر يعتمد على معطيات ملخصة عن:

Zerbin-Rudin, E, Genetic Reserch and the theory of Schizo phrenia. International Journal of Mental Health, 1972, 1, 42-62.

ويبرز أصحاب النظريات من علماء النفس الاجتماعي أن نسبة تبلغ ١٠ ٪ من الأطفال الذين يكون الأبوان كلاهما فصاميين لا يكونون فصاميين . وأن نسبة تبلغ ٨٠٪ من التواثم المتماثلين الفصاميين لا يصبحون فصاميين ويتوقف الأمر على الدراسة التي نظر فيها في الجدول رقم ١٠ / ٤ . وفيما يتعلق بالخلل الوظيفي النيورولوجي ، فإن نسبة مثوية جوهرية من الأطفال الفصاميين إما خالون من كل دليل على العاهة البيولوجية ، أو يبدون إلى جانب إصابتهم ببعض الخلل الوظيفي النيورولوجي دليلاً أكثر وضوحاً بأنهم قد ربوا في بيئة نفسية اجتماعية هضطوة .

ولذى تقديم علماء النفس الاجتاعي من أصبحاب النظريات الدليل على موقفهم فقد بينوا تواتراً حالياً للتواصل المضطرب في أسر الأشخاص اللين يصبحون فصامين. مثال ذلك، يمكن للآباء أن يستمروا في قول شيء واحد عندما يعنون شيئاً آخر عا يجعل من الصعب على أطفالهم تنمية حس ثابت بالواقع والشعور بالتأكد عا يفكرون أو يفعلون. وعلى ذلك يمكن لأم أن تقول الإبنها (اعتمد على نفسك) في حين تكون أفعالها تشجعه على البقاء معتمداً عليهم على البقاء معتمداً عليها. ومثل سلوك الأم هذا يضع الطفل ضمن معايير مزدوجة حول ما ينبغي فعله. وضروب التواصل المضطربة هذه يكن أن تكون مسؤولة عن تعلم الأطفال سبل فصامية في التكيف مع عالمهم (١١٨- ١٢٤).

ومع ذلك، فإن مكتشفات المنظرين من علماء النفس الاجتماعي يمكن أن تفسر بطرق أخرى أيضاً. مثال ذلك، فإن تفاعل الأسرة الضطرب يمكن أن ينظر إليه حلى أن نتيجة لوجود طفل فصامي في الأسرة أكثر من أن يكون صبباً في الاضطراب الفصامي. يضاف إلى ذلك، أن معظم الدراسات تنوه إلى التواصل الفقير في أسر الأشخاص الفصاميين، وتضم أيضاً أسراً عديدة لاتكون فيها مشكلات نفسية اجتماعية ظاهرة، ولم يجد باحثون كثيرون فروقاً في موقف أو في النماذج الأصلية للتواصل في أسر لديها أطفال

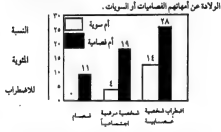
وقد أستُخدم منهجا بحث جديدين نسبياً اليوم لتمحيض هذه القضايا فيما يسبب الفصام. وأحد هلين المنهجين هو منهج التبغي المتصالب الذي يقوم علي موازنة أطفال ولدواء أو رحاهم آباء فصاميون مع أطفال ولدوا لاباء فصاميون مع أطفال ولدوا بيت التبغي . وهذا المنهج عيز بوضوح جيد بين المؤثرات الوراثية والبيئية : فإذا كانت الوراثة أكثر دلالة فإن الأطفال المولودين من آباء فصاميين سوف يصبون بالقصام بمعدل أعلى بصرف النظر حن كونهم قد ربوا من قبل آبائهم الأصليين أم من قبل آباء أسوياء متبنين ؛ فإذا كان للبيئة أهمية أكثر، فإن الأطفال المولودين من آباء فصاميين يجب ألا يصابوا بالفصام بمعدل أكبر من المجتمع الأصلي (١٢٨-١٣٠).

والمنهج الشاني هو منهج التعرض، ويستخدم الدراسات الطولانية للاطفال اللين يتعرضون للإصابة بالفصام. وهناك مدى واسع من العوامل الهيووراثية، والنفسية الاجتماعية التي قُوَّت (بضم القاف وتشديد الواو وكسرها) لدى أطفال يعتبرون معرضين للاصابة بالفصام أكثر من الشخص المعادي الذي يصبح مضطرباً مسيكولوجياً (بسبب أعضاء آخرين مضطربين في أسرهم عادة. وبمرور الوقت، وإصابة بعض هؤلاء بالفيصاء، وعدم إصابة آخرين، فإن من المكن تفحص حوامل يمكن أن تجعل بعض هؤلاء الأطفال عرضة للإصابة ومادامت المعطيات المجموعة من منهج التعرض تسبق بده الاضطراب فإن الظروف التي يبدو أنها تقود إلى الفعمام يمكن أن تفصل حن الظروف التي يبدو أنها تظهر نتيجة له (١٣٣-١٣٦).

وتوضح المكتشفات من هذه المقاربات الجديدة بشكل متزايد أن الانفسي البيووراثي ولا النفسي الاجتماعي يمكن أن يعلل جميع حالات الفسام . ويدل (بحث هستون (Heston) أن الأطفسال الذين يولدون من أبوين فصامين ولكن يتبنون مبكراً في حياتهم تحت رعاية أبوين سويين أكثر قبل بلوضهم الخامسة والثلاثين من حمرهم من الأغفال الذين يولدون أكثر قبل بلوضهم الخامسة والثلاثين من حمرهم من الأطفال الذين يولدون لأبوين سويين (١٣٧- ١٣٩) . انظر الشكل رقم (١٠/١) . في الواقع ، إن نسبة حدوث الفصام بين أطفال (هستون) الذين ربوا في بيت التبني من أمهات فصاميات وهي تراوح وجدت عندما يربي الأطفال ريولدون من أمهات فصاميات ، وهي تتواوح بين (١٩٠) انظر الجدول (رقم ١٠/٤) . ويصعب كل الصعوبة تفسير عدود النسية اجتماعية .

وأكثر من ذلك، فإن النوع ذاته من الخلفية الأسرية والوضعية المتازمة والتي يبدو أنها تسبب الفصام لذى بعض الأشخاص أن تحدث اضطرابات أخرى مختلفة لذى آخرين. مما يعني وجود عوامل جسدية تسهم في ضروب خاصة من تهدم الشخصية. ومع ذلك، فمادامت أكثرية الأطفال من أسر ذات تاريخ فصاعي (بما في ذلك، أولئك التواتم المتماثلة) لا يصبحون فصاميين فإنه لا يوجد أدنى شك في أن عوامل أخرى تقوم بدور في الاصابة بالفصام. ويبدو من المحتمل بشكل متكرر أن يعزى الفصام إلى مزيع من الاستعداد اليرورائي، وهوامل نفسية اجتماعية غائية مسرعة للإصابة. وقد غنت وجهة النظر التفاهلية هذه التي تسمى بنموذج الفصام دو الشدة النفسية الناجمة عن الاستعداد البيوورائي والخيرات النمائية النفسية الاجتماعية المعجلة بحدوث الاضطراب Diasthesis-Stress من قبل كثير (Model) هي السائنة أكثر في تعليل الاصابة بالفصام، وتدهم من قبل كثير من الباحثين اللين يفضلون مقاربة الاستعداد البيوورائي بشكل رئيس أو المقاربة النفسية الاجتماعية (١٩١٩، ١٤٤٠). وقد مناز داد قوة الاستعداد البيوورائي للاضطراب (Diasthesis) يز داد احتمال ظهور الفصام استعداد البيوورائي للاضطراب (Diasthesis) يز داد احتمال ظهور تفكل الاستعداد البيوورائي للفصام يكونون قادرين عادة على مواجهة الاعرجد لليهم استعداد ييوورائي للفصام يكونون قادرين عادة على مواجهة تفكل الأسرة الشديد، والوضعيات المتازمة مواجهة مكافئة، وفي حالة حدوث التهدم فإنهم يصابون بأشكال أخرى من الأمراض النفسية.

الشكل ١٠/١-: الاضطرابات النفسية لدى ذرية الراشدين المفصولين عند



المصلو: يتوم على معطيات أوردها

Heston, L.L., Psychiatric Disorders in Foster home reared children of schizophrenic Mothers (British Journal of Psychiatry (1966, 112, 819-825).

غو الطفل ج/ ١ م-٣٦

التشخيص المنذر والمعالجة:

وكما لاحظنا فإن االأطفال الفصاميين ينمون عادة ليصبجوا واشدين فصاميين. ومع ذلك، فإن تشخيصهم المنادر لكي يتكيفوا اجتماعياً خارج مركز الرحاية يكون أفضل من الانفلاق ال طفولي على الذات. إن حوالي ثلثهم قادرون على التكيف تكيفاً جيداً تقريباً خلال المراهقة. وثلثهم الثاني يستطيع التكيف هامشياً مع الحياة في المنزل أو المجتمع المحلي، والثلث الباقي من الشحباب الفصاميين مثلهم في ذلك مثل (٥٥٪) من الأطفال المنغلقين نفسياً يواجهون تدهوراً نفسياً تدريجياً ورعاية داخلية دائمة إلى حد ما

وعلى المموم، فإن الأطفال الأكبر سناً عندما يصبحون فصامين فإن حظهم في الشفاء يتحسن بقدر ما يكون حصولهم على رحاية طبية نفسية مبكراً، ويفضل أيضاً أن لايكونوا مصابين بخلل وظيفي عضوي، ولآباء أسوياء. ومن ناحية أخرى فإن الأطفال اللين يصابون بالقصام بعد سن الثانية مباشرة ولايتلقون الملاج، واللين لديهم اضطرابات عصبية، وآباؤهم مضطربين نفسياً اضطراباً كبيراً فإنهم قلما يفلتون من الشدة النفسية السلية، والتقصير الدراسي المزمن، وعدم الكفاية الاجتماعية، والرعاية في المشغة، في نهاية المطاف.

ومنذ السبعينيات، فإن أكثر أغاط معالجة الأطفال الفصامين نجاحاً هو الهيط الملاجي (Therapeutic Milieu). وفي هذا النمط من العلاج يوضع الأطفال في مركز رحاية داخلي أو نهاري حيث يستطيعون الاستغراق في يرنامج مناشط مكثفة متنوعة. وكل عضو إداري، وكل مظهر من مظاهر الوتين أليومي يستخدم لمساعدة الأطفال على التغلب على عاهاتهم الشخصية. وهدف هذا الوسط العلاجي الشامل هو مادهاه (غولدفارب Goldfarb) [بالتنشئة الاجتماعي التصحيحية] والتي تعنى تزويد الأطفال الفصامين بالخبرات الاجتماعي التصحيحية]

للواتهم، والتحكم بها، وادراكهم الصحيح للواقع، والقدرة على الوفاق مع الآخرين (١٤٤) . ١٤٥٠).

وبالأضافة إلى كون برامج المحيط خبرة حياتية، فإنها تضم معالجة نفسية فردية، وجلسات تعديل السلوك. والمعالجة النفسية الفردية بحد ذاتها نادراً ما تكون مجدية لدى الأطفال الفصاميين، ويخاصة في الحالات الشديدة، ومع ذلك، إذا استخدمت مع الرحاية الداخلية الكاملة أو الجزئية فإنها تقوم بدور هام في تيسير ما يستطيع هؤلاء اليافعين تحقيقه من تقدم (٥١-١٤٨).

إن تقنيات تعديل السلوك يكن أن تكون مفيدة جداً في مساعدة الأطفال الفصاميين في تحسين مهاراتهم الاجتماعية ، والتغلب على بعض الأحماض الخاصة . مثال ذلك ، إن تدريباً أحسن تصوره يكن أن يدرب هولا - الأطفال على التواصل بشكل أكثر وضوحاً ، وهلى استخدام أفضل للحكم ، والحفاظ على التحكم بانفعالاتهم ، وشعور أقل بالقلق (144 ، 100)

والمعابخة بالعقاقير الشائعة في معابخة الخلل الأصغر لوظائف الذماغ لا تستخدم كثيراً مع الأطفال الفصاميين. وفي بعض الأحوال يمكن أن يعطى المهدئ لتخفيف القلق، بحيث يستطيع الطفل المشاركة بشكل أكمل في برامج المعالجة بالوسط. وعلى كل حال، لا تعتبر العقاقير ذات جدوى مفيد كثيراً في ضروب عجز الشخصية التي يعاني منها هؤلاء الأطفال.

المناوف المرضية والأنعال الطقوسية (١)

الاضطرابات العصابية النوعية تبدأ أولاً خلال سنوات ماقبل المدرسة. ويقرم السلوك العصابي على طرائق في الاستجابة المتكررة خير الناضيجة، وخير المناسبة أو السيئة التكيف مع الناس والمواقف. وبالرخم من أن معظم

⁽١) الأفعال الطقوسية مصطلح حديث بديل عن الأفعال القسرية (المرجم).

العصابات لا تتشكل حتى مرحلة ألطفولة المتوسطة أو بعدها، فإن بموذجين أصليين عصابيين يمكن أن يحدثا لدى أطفال ماقبل المدرسة وهما المخاوف المرضية، والأفعال القسرية أو الطقوصية، وهي ضروب تعبير مبالغ بها عن مخاوف عادية، أو أفعال روتينية.

الخاوف العادية والخاوف المرضية:

يهبع أطفال ماقبل المدرسة خاتفون عادة من مدى واسع من الأشياء والحوادث التي تهددهم بالأذى الجسدي، كالكلاب، واللصوص، والكاتنات الخرافية، والمواصف والوجود وحيدين في الظلام. وبعض هده لمخاوف معقولة، وهي ردود فعل مكتسبة على خطر ممكن الوقوع (كالسيارات المتحركة، والكلاب الهارة ويعضها مخاوف شائعة أقل عقلانية من الطفولة الباكرة اكتسبت لدى ملاحظتها، وتحديد هويتها مع الأبوين اللذين كانا يخافان من العواصف، والظلام، وزيارات الطبيب. مثل كثير مما الروضة التالية : جلست الآسة (مفت) على الصخرة

تأكل اللبن والشنينة

فأتت عنكبوتة وجلست إلى جانبها وأفزعت الآنسة (مفت) وأبعدتها.

وتدل الدراسات المسحية المختلفة أن لدى أطفال ماقبل المدرسة في المتوسط ثلاثة مخاوف مختلفة. وبالرخم من أن الحوف ينزع إلى التناقص بالنضج، فإن نصف أطفال المدرسة الابتدائية تقريباً يمكن أن يظهروا خوفاً وأضحاً من وقت لآخر. وفي معظم الأحوال تأتي هذه المخاوف وتذهب سريعاً، ولاتسبب قلقاً نسبيا، ولاتمدخل كثيراً في حياة الأطفال. ومع ذلك، فإن ٥٪ من الأطفال يحتمل أن يصابوا بخوف يشعرهم بالعجز، مفرط من شيء ما أوحادث يشكل خوفاً مرضياً (١٥١١-١٥٣).

فالخاوف المرضية إذن هي مخاوف في مواقف لاضرر منها، غير

واقعية تعطل سير الحياة المنتجة. والخوف المرضي لا يخدم غرضاً منتجاً واضحاً، كما يفعل الخوف من سيارة مسرحة، إنه يتجاوز حدود أي خطر واضحاً، كما يفعل التفسيرات، والتطمينات وآلا شيء مخيف على الاطلاق (\$ 10). فالطفل الذي يخاف من الكلاب خوفاً مرضياً يكن أن يشعر بالرهبة من رؤية كليب صغير فيهرع إلى جنب أمه يرتجف ويبكي. والجهود التي تبلل لشفائه من طريق اجباره على مجابهة الكلب تزيد من حدة رهبته منه.

وردود الفعل الرهابية يمكن أن تصبح شديدة الحدة بحيث تسيطر كلياً على حياة الطفل. فالطفل الذي يرهب الكلب مرضياً يمكن أن يتردد في الحروج إلى اللعب حوفاً من إمكان وجود كلب لذى الجيران؛ وقد يرفض المدهاب للتسوق أو الزيارة مع أمه خوفاً من إمكان ملاقاة كلب في الطريق. ويمكن أن يفقد الاحتمام بكتبه المصورة أو ببرامجه التلفزيونية المفضلة لأنها قد تعرض كلاباً. ويمكن أن تتعمم المخاوف المرضية أيضاً بحيث يتحول خوف غير معقول من الكلاب إلى خوف غير معقول من القطعا، والسناجب، والسنورات، وربا من كل مايسعى على أربع من الحيوانات.

وتختلف المخاوف المرضية من حيث الدرجة ؛ ففي الحالات الخفيفة قد تُعدَّبثُ للطفل شدة نفسية صلبية معتلفة فقط، وتصبح ظاهرة في وضعيات خاصة. مثال ذلك، يمكن لطفل يشعر بالتهديد من الكلاب الكبيرة أن يبقى هادتاً قرب الكلاب ماذامت أمه أو أبوه بمسكاً بيده. ففي مثل هذه الحالات الخفيفة غالباً ما يصعب التمييز بين مخاوف الطفولة بين ردود فعل الحوف المصابية. والتقويم المدقيق ضروري في تقرير ما إذا كان الطفل بحاجة إلى رعاية متخصصة أم لا (١٥٥، ١٥٦١).

الاستعداد للمخاوف المرضية في الطفولة الباكرة:

. وكما ناقشنا في الفصل الثامن، يقر الأطّفال، بمن يتراوح عموهم بين (٢-٥) سنوات بأنهم أفراد متميزون لهم صفات جسدية تميزهم كصبيان أو بنات، وأنهم مفتونون، وفخورون كيف تنمو أجسادهم، وتبعاً لذلك فإنهم مستحدون للقلق من الأذى الجسدي الذي يحكن أن يأتيهم. وللخاوف المرضية في هذا العمر الما تكون ضروب قلق مبالغ بها من توقع أذى جسدي فعلي، أو خراب. وهذه الهموم توضع جيداً بشكل خاص بالخوف الشائع بين الأطفال الصغار من أشياء تجعل أشياء أخرى تختفي، كالمرحاض، والبالوحة، والمكنسة الكهربائية. وأطفال ما قبل المدرسة الذين يبلغون درجة كافية من النضيع معرفياً لإدراك أنهم صغار، ضعاف عاجزون في علاقتهم بكل شيء تقريباً في محيطهم، ولكنهم لم ينضجوا بعد بدرجة كافية لادراك الأشياء التي تهدد سلامتهم أو وجودهم بشكل واقعي.

إن هذا الفهم الذي مايزال محدوداً للعالم الواقعي يزيد من تعرض الأطفال الصغار لمخاوف من الأذى الجسدي. ويقدر مايزيد تخويفهم، ويقل شعورهم بحماية أنفسهم يزيد احتمال الإصابة بالنماذج الأصلية لردود فعل أسعورهم بحماية أنفسهم يزيد احتمال الإصابة بالنماذج الأصلية لردود عماوف المرضية. والبحوث توكد وجود علاقة مباشرة قوية بين مخاوف المفتى لذي أطفال وينات ماقبل المدرسة، وخجلهم الجسدي أو المقتى الطلاق الخوف المفرط (١٥١، ١٥٧). ولكون الخجول جسدياً، أو من هو عرضة للقلق يمكن أن يتأثر بالمزاج الأساسي للشخص؛ ومن المفهوم أن العوامل البيووراثية تقوم بلور في استعداد الأطفال للخوف المصابي. ومع ذلك، فإن خبرات حياة الأطفال، وليست بنيتهم الجسدية هي التي تقودهم إلى المبالغة بالهموم السوية إلى غوذج أصلي لرد فعل الحرف. المؤفى .

التركيز على ردود فعل الحوف المرضى:

إن التركيز النوعي على ردود قعل الأطفال الرهابية تتوقف على عدد من الحوادث المؤسفة الواقعية أو المتخيلة. مثال ذلك، إن العض من قبل كلب يحكن أن يقود إلى خوف مستمر، غير معقول ومبالغ به لاعلاقة له باحتمال فعلي لأن يعض عنه إن تعلم خوف مرضي من خبرة مخيفة ذكره (واطسن) عام (١٩٢٠) وهو مـوسس علم النفس السلوكي في تجربة كلاسيكية. كان يدرس (ألبرت) وهو طفل في سن الحادية عشرة شهراً من عمره إذ أحدث (واطسن) ضمجة عالية خاف منها (ألبرت) كلما مد الولد يده ليصل إلى فأر أبيض (وكان لايخاف منه في الأصل) وعلى مدى سبعة أيام أظهر ألبرت خوفاً بحضور الفأر الأبيض تدريجياً دون إحداث أية ضجة وتعمم هذا الحوف بالتالي ليضم جميع الأشياء ذات الفراء. وتبرهن تجربة (واطسن) أن المخاوف المبالغ بها، أو غير المعقولة يمكن تعلمها من خبرات غير سارة وليس مباشرة فقط (كأن يصبح خاففاً من الكلاب بعد أن يعفه أحداها) ولكن بشكل غير مباشر بالارتباط بحادث ثير الخوف (١٩٥).

ومع ذلك، يمكن أن تحدث للخاوف المرضية دون حدوث خبرات مغيفة واضحة وقد ذكرنا أن الأطفال يمكن أن يصابوا بيساطة بمخاوف مبالغ بها عن طريق تقمص آباء يخافون خوفاً مبالفاً فيه. وفي حالات أخرى يمكن الملاطفال أن يصبحوا فزعين عن طريق تحليرات منلرة بمكارثة من قبل أطفال أكير منهم أو راشدين من أن «سيارات القمامة تبتلع الصبيان» وفأن المناكب تمب لدخ البنات الصغيرات وحضيهن». مثل هذه المماحكات لطفل ماقبل الملارسة المحرص للخوف المرضي يمكن أن يُولد مخاوف من سيارات القمامة أو العناكب تتصمم إلى جميع سيارات النقل المتحركة، أو إلى جميع الخشرات، وتسبّب للطفل أن يقى في أمان بيته.

وفي حالة الأطفال المصابين بالمخاوف المرضية الآخوين، فإن الأشياء المرهوبة يمكن ألا تكون ذات دلالة خاصة سوى أن تكون تمثيلاً ملائماً لشيء مخيف آخور. وتسمى عملية نقل خوف من مصدره الحقيقي إلى شيء كان حيادياً من قبل بالتحويل Displacement وقد وصف أولاً من قبل فرويد في تاريخ حالة من أشهر تواريخ الحالة في كتابات التحليل النفسي.

في وين فكتب فرويد في عام (١٩٠٩) يصف محادثاته المطولة مع أبي «هانز الصغير» وهو طفل في الخامسة من عمره كان يخاف من الخيل. ويوحي غليل فرويد للمعلومات التي حصل عليها بمايلي: (أ) أن خوف (هانز) الصغير الحقيقي هو أن أباه كان خاضباً منه وينوي إيدائه (ب) أن (هانز) قد حول هذا الخوف إلى الخيل وتحكن بفعله هذا من تخفيف قلقه مادام الأسهل عليه تجنب الخيل من تجنب أبيه. وكان قادراً أيضاً على الحفاظ على حلاقة مريحة بشكل معقول بأبيه، مادام لايعي شعورياً الخوف منه (١٥٩). إن دور عملية التحويل هذه في تشكيل للخاوف المرضية واضحة بشكل خاص في المخاوف المرضية واضحة بشكل خاص في المخاوف المدرسة التي سوف نناقشها في الفصل الرابع عشر.

الأفعال الروتينية والطقوسية القسرية:

والحركات الطقوسية العصابية في الطفولة المبكرة كالمخاوف المرضية إلما هي تعبيرات عن هموم سوية من معائة أذى ما . وهر معظم الأطفال بين الثانية والحامسة من العمر بجرحلة الالحاح على بعض الحركات الروتينية والنظام في حياتهم اليومية . فلعبة خاصة أو حيوان محشو يجب أن يوخد للنوم كل ليلة . وليس أية لعبة أخرى تفعل ذلك. وأنه ينغي لبس القميص قبل السروال لأنها تلك هي الطريقة التي يفترض أن يتم بها ذلك ، إن اللهاب إلى دكان السمان ، أو إلى بيت الجلدة يجب أن يتم على نفس الطريق كل مرة دون تغيير

إن هذا الانتباه إلى النظام لدى الأطفال الصغار ينبع كجهد للتحكم بمحيطهم وسلوكهم الخاص. ويقدر ما يزيد شعورهم بالأمان وتقل الحاجة إلى القلق من حدوث كارثة غير متوقعة. النظام يحمي الأطفال الصغار أيضاً من ترك اندفاهاتهم تخرج عن سيطرتهم، أي أن الالتزام بضروب الروتين للختلفة يمكنهم من الامتناع عن فعل أشياء يخافون من الندم عليها، أو يعاقبون عليها فيما بعد (١٥٥، ١٥٠٠).

وبقدر مايزيد قلق الأطفال من أن يكونوا صامل عنف جسدي، أو ضحية له يزداد احتمال أن يصبح صلوكهم الروتيني سلوكاً روتينياً غير تكيفي. وينخرط الأطفال ذوي السلوك الروتيني العصابي في ضروب سلوك متكررة غير مشعرة تشغل ساحات يقظتهم، وتشابه شبهاً وثيقاً الأقعال الروتينية للأطفال الفصاميين ولكنها لاتنطوي على تهدم فصامي للاتصالات البينية ومع الواقع.

المعالحة:

المخاوف المرضية والأفعال الطقوسية هي أيكر الاضطرابات التي تبدو خفيفة نسبياً، وتُمرَّي على العموم إلى عوامل نفسية اجتماعية ونتيجة لذلك فإنها تختلف من ناحيتين هامتين عن ضروب الشدوذ الأشد والمحددة بيوووراثياً بوجه عام والتي ناقشناها سابقاً. أولاً: إن المضاوف المرضية والسلوك الطقوسي ذات معدل شفاء عال، ويخاصة عندما يتلقى الأطفال العلاج المناسب. ثانياً: بقدر ماتظهر المخارف المرضية، وضروب السلوك الطقوسية مبكراً يزداد احتمال قصر عمرها واستجابتها السريعة للعلاج.

إن المخاوف المرضية لمرحلة الطفولة المتأخرة، والتي تتعلق بهموم المجتماعية أو مدرسية أعقد ليست جاهزة للتحكم بها، ولكنها ما تزال أيسر على التحكم من المخاوف المرضية التي تبدأ في سن المراهقة أو الرشد. وهذه المخاوف المتأخرة في بدئها ليست مجرد مخاوف مبالغ بها شاقعة لدى آخرين في العمر نفسه، التي تساحد في تعليل لماذا هي اضطراب عصابي أكثر خطورة من مخاوف الطفولة المرضية، وأكثر احتمالاً في أن تبقى مدة من الزمن (١٦١-١٦٤).

إن المدة القصيرة نسبياً وارتفاع نسبة الشفاء من للخاوف المرضية للطفولة لاتمني عدم ضرورة العناية المتخصصة . إن اضطراباً يدوم ستة أشهر من حياة راشد يمكن ألا تكون خبرة مولدة للشدة النفسية ، ولكن ستة أشهر بالنسبة لطفل في الثالثة من حمره وهي تمثل سدس مدة حياته . وعلى ذلك فإن الاضطراب القصير الأمد يمكن أن يكون له آثار عديدة سلبية طويلة المدى أكثر على طفل صغير منه على الراشد . وهذا الواقع ، مع دليل كبير بأنه مختلف عن أنواع المعاجلة يمكن أن تقصر أمد الخوف المرضي الطفولي ، عجمل من المهم أن تتلقى مخاوفه المفرطة نوعاً من المعالجة ولو لفترة وجيزة فقط من المهم أن تتلقى مخاوفه المفرطة نوعاً من المعالجة ولو لفترة وجيزة فقط

وأنواع المعالجة السيكولوجية المتعددة قد أثبتت جدواها في إزالة سلوك الخوف المرضي والطقوسي لأطفال ماقبل المدرسة المعسابيين. وهذه تشمل العلاج النفسي للتحليل النفسي الذي يُساحد فيه الأطفال على التحدث عن مخاوفهم وفهم طبيعة مخاوفهم الأساسية، واللعب العلاجي الذي يشبع فيه الأطفال على الفعل، والتحكم باندفاهاتهم، والعلاج السلوكي الذي يُساعد فيه الأطفال على الاسترخاء، والتمتع بالخبرات السارة في حين يتعرضون تدريجياً إلى وضعية يخافون منها، وفيها يثابون بشكل منتظم على السلوك الحاليي من الخوف والأفصال الطقوسية (١٦٦-١٧). وعندما تقرر برامج المعالجة فوراً قبل أن تترسخ هذه العصابات جيداً وقبل أن تخرب تخريباً خطيراً صفهوم الطفل عن ذاته، وحالات بالآخرين فمن المدكن حدوث عسن كبيراً والشفاء الكامل.

مقال:

لعقاقير المنبهة للأطفال المصابين بفرط النشاط هل هذه رحمة أم نقمة؟

في صيف عام ١٩٧٠ اجتذبت صحيفة الواشنطن بوست الانتباه الوطني العام بمقال يصرح بأن بين (٥-٥٠) من أطفال المدارس الابتدائية في (أو ماها ونبراسكا) في (الولايات المتحدة الأمريكية) قد أعطوا عقاقير منبهة لتحسين سلوكهم الصفي، وإمكانات تعلمهم. وكان المقال مضللاً بشكل كبير، مادامت نسبة (٥-١٠) بالمائة تقديراً لعدد أطفال مدارس (أوماها) المصابين بعاهات تعلمية وليس عدد الأطفال الذين يتلقون المقاقير المنشطة. ومع ذلك، فإن القلق العام المرتفع عن طريق هذا المقال قد أدى إلى أن يبحث الكونغرس في دور المدارس في تشجيع الملاج بالعقاقير، وادارة غو الطفل في وزارة الصحة الأمريكية والتربية والرفاهية عقد ندوة متميزة ضمت العلماء والمرين للنظر في وقائع هذا الموضوع (١٧١)



اللعب العلاجي أسلوب فعال في مساعدة الأطفال الصفار على التعبير عن همومهم
 التي يصعب عليهم التحدث عنها مباشرة

وبالرغم من تتاتج بحوث أخرى، قمن الصعب معرفة كم من أطفال المدارس يتلقون الأدوية المنبهة. ويبدو أن معظم المعلوصات المنشورة في مقالات الصحيفة والمجلة الخا تعتمد على تقديرات من سلطات ذات نفوذ ونتائج البحث الحالي التي كتبها علماء سلوكيون مدريون نادرة. باستثناء دراسة مسحية أجريت عام (۱۹۷۱)، وأعيدت عام (۱۹۷۳) من قبل (كرافر Krager) وسيفر (كرافر Safer) بحمعت فيها سجلات طبية لر (۱۸۷۵) من أطفال المدرسة الإبتدائية في منطقه (بولتيمور في ولاية ميريلاند). ففي عام (۱۹۷۱) كان (۱۹۷۷) من هولاء الأطفال يتلقون أدوية لفرط نشاطهم.

وهذا الرقم الحالي وهو أقل من ٢٪ من أطفال المدراس يتلقون عقاقير منهة ليس بالفرورة سبباً للدصر. فقد وجد دوماً أن بين (٥-١٠) من أطفال المدارس في الولايات المتحدة الأمريكية يمانون من اضطرابات ظاهرة من فرط النشاط، ومن مشكلات المتعلم. وتستخلص إدارة غو الطفل من بحوثها أن (٣٠-٧٠) من المصابين بغرط النشاط من الأطفال بيدون النباها أفضل، وتحكماً باللات عندما يتناولون العقاقير المنبهة. وعلى ذلك فإن أطفال المدارس الذين يتلقون هذه العقاقير يتجاوزون الحدود، على ما يبدو بالنسبة إلى من يحتاجون ويكن أن يستفيدوا منها. ومع ذلك، فإن السؤال الرئيس الملي لاتجيب عنه هذه الأرقام هو ماإذا كنان الأطفال المصابون هم الملين يتناولون العقاقير. والموضوع هنا هو أنه توجد طرق عديدة مختلفة المناجة الأطفال الذين لديهم مشكلات سلوكية وتعليمية. إن استخدام على المعالجير المنبهة فعال في الأول مع الأطفال الذين تعزى مشكلاتهم على ماييدو إلى الخلف المنسطريين، أو الصعبي القياد المصابين باضطرابات عصابية أو مانية يصبحون أسوأ عندما يعطون المقاقير المنبهة. أهي ألى ذلك، أن

الأطفال المسابين بالخلل الأصغر لوظائف النماغ، توثر العقاقير المنبهة، بشكل رئيس، في فرط فعاليتهم، وشرودهم وليس في ضروب حجزهم الادراكي التي يمكن أن تكون صوجودة لديهم. وهذا يعني أن سختلف الأطفال المسابين بالخلل الأصغر لوظائف اللماغ الذين تسبب عاهاتهم الادراكية صعوباتهم التعليمية (وليس فرط نشاطهم أو شرودهم يحتمل ألا يستفيدو من التداوي (٣٠ ٢٥ ، ٥٥ ، ٥٥).

وعلى ذلك، فإن العقاقير المنبهة غير مناسبة لجميع الأطفال الذين يعانون من مشكلات تعليمية أو سلوكية، وأنه ينبغي أن توصف ققط عندما يدل التقدير الدقيق أن العلقل ربحا كان يعاني من خلل أصغر لوظائف الدماغ، ومن فرط فعالية بارز. ومن المؤسف أن مثل هذا التقدير لا يتم دوماً قبل تقرير استخدام العقاقير، ففي إحدى المذارس على سبيل المثال، سئل المعلمون أي من طلابهم لديه اضطرابات سلوكية، أو صعوبات في التركيز، وياستخدام هذين الانطباعين غير القابلين للتحقق من صحتهما دحت المدرس بعد ذلك آباء (٣٠٠٪) من مجموع الطلاب ونصحتهم بالنظر في مداواة أطفالهم بالمنبهات (١٥). ويهذه المقارير، والمحزن أكثر، أن الحالات الموثقة التي غير ضروري، وحتى ضار للمقاقير، والمحزن أكثر، أن الحالات الموثقة التي كان الآباء قد أثلروا بطرد أولادهم من المدرسة مالم يقبلوا توصية المداواة بالمقاقير (٥٥، ١٧٤).

ولكن ماذا عن استخدام الأدوية النبهة من أجل الأطفال المفرطي النساط بعد تقويم مشكلات الطفل الدقيق، ودون انتهاك حق الأسرة في حرمتها هل هي رحمة أم نقمة ؟ . ويخاف كثير من الناس من أن تجمل هذه العقاقير بلسماً يُشفي الأطفال، ويحفظ السلام في البيت، وفي الصف على حساب روح الأطفال، وارادتهم الحرة، وأنها تقود الشباب إلى مدمني مخدرات. وليس لأي من هذه المخاوف، على مايدو، مايبرو، فالمبهات

لا تُسكِّن أو تلغي انسانية الأطفال المفرطي النشاط. بل إنها تزيد العمل الوظيفي لأجهزتهم العصبية بأساليب تمنحهم تحكماً أكثر بسلوكهم، وتقلل الأعراض التي تتدخل في جهودهم لتكوين الأصدقاء، والتعلم في المدرسة، وتنمية مشاعر كونهم أشخاص ذوي قيمة. أما بالنسبة للآثار البميدة فليس هناك دليل على أن التداوي بالمنبهات في الطفولة يودي إلى إساءة استعمال المقاتير أو الادمان فيما بعد (٨ ، ١٧١ ، ١٧٥ ، ١٧٧).

ومع ذلك، لا يمكن القول بأن المنبهات نعمة خالصة، ولو أعطيت بشكل مناسب صحيح. أولاً: هناك آثار جانبة سلبية قعيرة المدى، وطويلة المدى لهذه العقاقير. فكثير من الأطفال يعاني من الأرق، وفقدان الشهية، والحزن، والفثيان، والصداع، والتقيو خلال الأسبوع الأول من الممالجة بالمنبهات. وبالرغم من أن ردود الفعل هذه تزول عادة خلال أسابيع قليلة، فإنها تحتاج للدراسة لدى تقرير استخدام العقاقير أكثر من الاحتماد على طرائق المعالجة السلوكية التي ليس لها مثل هذه الأثار الجانبية غير المرفوية (١٧٧).

إن الأثر الجانبي الرئيسي الطويل الأمد للمنبهات التي ذكرت هو إيقاف غو الأطفال علال تناولهم المقاقير فالأطفال ينمون في المترسط بنسبة (٣٠-٥٧٪) من معدل غوهم السنوي المتوقع خلال الفترة التي يتداوون فهما . ومن حسن الحظء أنهم يبدون طفرة غو عندما ينقطع التداوي ، بحيث يكون تباطؤ غوهم مؤقتاً فقط. ومع ذلك، لانعرف بعدما إذا كانت طفرة النموكافية لتدارك كل النمو الذي أوقف خلال تداوي طويل الأمد، ولم تجر بحوث كثيرة لرفض الآثار الجانبية المكنة الأغرى (٧٥ - ١٨٠).

ثانياً: الأطفال حساسون للحالة التي تبعدهم عن أترابهم، وتتطلب تداوياً يومياً صواء كان الانسولين بالنسبة للمصايين بحرض السكري أو الليلانتين Dilantin بالنسبة للمصايين بالصرع أو بالمنبهات بالنسبة للمصايين بالخلل الأصغر لوظائف اللماخ. وفي حين تسمح المنبهات للأطفال المصابين بالخلل الأصغر لوظائف اللماغ بممارسة تحكم ذاتي أكير، وبذلك يشعرون شعوراً أفضل بأنفسهم فبإمكانها إضماف تقدير الأطفال لأنفسهم عن طريق جعلهم يشعرون بأنهم مختلفون عن غيرهم.

ثافاً: إن الحفض الكبير لفرط النشاط لدى هؤلاء الأطفال بعد تناول المنبهات يمكن أن يقنع الأبوين والمعلمين قبل الأوان بأن المسألة قد حلت. إذ للدى رقية طفلهم قد أصبح أهدا، وأكثر تحكماً بنفسه فإنهم قد لايعترفون بحاجته المستمرة للتفهم، والمساعدة في مواجهة الصعوبات الاجتماعية والانفعالية المختلفة التي يمكن أن تسببها تلك الحالة وقد يغفل المعلمون عن واقع أن التداوي لا يصحح ضروب المجز الادراكي ولا يزيل ضروب العجز في التعلم لدى الأطفال الذين تخلفوا سنة أو أكثر وراء تلاميد صفهم في القطام لدى الأطفال الذين تخلفوا سنة أو أكثر وراء تلاميد صفهم في القراءة، والمهارات الدراسية الأساسية (١٨١-١٨٣).

وماهم بحاجة إليه إذن هو تقويم دقيق لما ينبغي أن يتلقاه الأطفال من الدواء المنبه، وإلى الانتباء المتواصل لمشكلات هولاء الأطفال الاجتماعية والانفعالية، وحتى بعد أن يوثر الدواء. وليس سوء الاستممال الممكن لهله المعقاقير، ولاحدود أثرها العلاجي يحكن أن يشكل سبباً لتجنبها أو اصدار تشريع ضدها. فمن الضروري إجراء بحوث أوسع عن آثارها الجانية البعيدة الملدى (وهذا يصح بالنسبة لكثير من المعالجات الطبية الدارجة، كما ينبغي تبين فرص معالجة هولاء الأطفال بشكل مجدي دون استخدام المعقاقير، تبين فرص معالجة هولاء الأطفال بشكل مجدي دون استخدام المعقاقير، من والقيام بها دوماً. ومع ذلك، يلزم أيضاً الاعتراف بأن العقاقير المنبه كجزء من برنامج معالجة متعددة الأوجه يضم استشارة حساسة للأطفال المصابين بفرط الشاط كجزء من بالخلل الأصغر لوظائف الدماغ وآبائهم وتربيتهم العلاجية.

الخلاصة

إن الاضطرابات السيكولوجية الرئيسية التي تبرز خلال سنوات ماقبل المدرسة هي الخلل الأصغر لوظائف الدماغ، وفصام الطفولة، والمخاوف المرضية، والسلوك الطقوسي. فالخلل الأصغر لوظائف الدماغ اضطراب سلوكي، واضطراب في العمل الوظيفي المعرفي بحيث يرجح أنه يشمل بعض العجز في الجهاز العصبي المركزي، ويحدث لدى (٥-٠١٪) من الأطفيال، وهو أكشر اضطرابات السلوك شيهوها الذي يجلب من أجله الأطفال الصغار إلى العيادة للحصول على المساعدة المتخصصة. والصفات المميزة السلوكية الرئيسة للخلل الأصغر لوظائف الدماغ هي فرط النشاط، وتشتت الانتباء أو الشرود، والاندفاعية، وقابلية الإثارة. يضاف إلى ذلك، أن الأطفال المصابين بالخلل الأصغر لوظائف الدماغ خالباً مايظهرون ضعفاً في الادراك المكاني، والتوافق بين العين واليد، وفي الذاكرة، والكلام، والسمع. ونتيجة لذلك، فإن الأطفال المصابين بالخلل الأصغر لوظائف الدماغ يكون تعلمهم ضعيفاً في المدرسة، ويشعرون بالاكتثاب، وعدم الكفاية، ويبدون العندوان، والسلوك اللي لايراحي مشاحر الآخرين. وتتغير الصفات المميزة للخلل الأصغر لوظائف الدماغ مع العمر خلال سنوات ماقبل المنرسة، ففرط النشاط هو المرض الأولى، وخلال الطفولة المتوسطة تكون الصعوبات في التعلم، والعلاقات الاجتماعية هي الصفات الميزة الرئيسية. وخلال المراهقية يكون السلوك اللاجتماعي أبرز الصفات المدة.

وللخلل الأصغر لوظائف الدماغ أسباب عكنة عديدة تشمل الوراثة الجنينية، والعديد من الحوادث قبل الولادة وبعدها ذاتها التي تسهم في التخلف العملي، وبالرغم من أن الخلل الأصغر لوظائف الدماغ مرمن ويكن أن يكرن حالة معيقة إعاقة خطيرة، فإن كثيراً من نتائجه الدراسية،

والانفعالية، والسلوكية يمكن تخفيفها أو تجنبها كلياً بالمعالجة الفورية المناسبة. فالعقاقير المنبهة هي أكثر المعالجات المقررة شيوعاً وفعالية ومع ذلك، فإن مسائل خطيرة قد أثيرت حول الآثار الجانبية السلبية لوصف المنبهات للأطفال الصغار، ومن الجوهري أن ينسق استخدامها مع العلاج أقصى مساحلة للطفل المصاب بالخلل الأصغر لوظائف الدماغ والفصام الطفولي نادر، ولكنه اضعاراب معجز يشبه الانفلاق الطفولي على الذات في بعض مظاهره الخارجية، ولكنه بخلاف الانفلاق الطفولي على الذات يبا بعد فترة غو سوي ظاهرياً للشخصية. وبالرغم من أنه لا يحدث إلا لدى عديدة الذي يصيب (١٠) الأف طفل فإنه يسبق فصام الراشدين من وجوه عديدة الذي يصيب (١٠) من السكان، ويشغل (١٠) عدد الأسرة في عديدة الذي يصيب (١٠) من السكان، ويشغل (١٠) عدد الأسرة في عالى النعكير غير المرابط، والمحاكمة اللامنطقية، والادراك غير الصحيح الماقي وفقر العلاقات الاجتماعية، وردود الفعل الانفعالية غير المناسبة، وفقدان السيطرة على الأفار والأفعال.

وقد قدمت حجج قوية من أجل دور الموامل البيووراثية والنفسية الاجتماعية كليهما في تعليل الإصابة بالفصام. والنظرة الأوسع قبولاً في أصله هو نموذج الجمع بين الاستعداد الوراثي أو البنيوي إزاء الاضطراب، وبين خبرات حياتية عالية الشدة النفسية. وبالرخم من قسوة الحالة فإن الرام) الإطفال المصابين بالفصام يحققون تكيفاً اجتماعياً جيداً تقريباً خلال المراهقة. وثلث آخر منهم يمكن أن يكون قادراً على تكيف هامشي خارج المشفى. وبقدر مايتقدم الطفل في العمر عندما يبدأ الاضطراب، ونسارع في تقديم المساعدة المتخصصة يكون خلا التحسن أو الشفاء أفضل.

. والمخاوف المرضية والسلوك الطقوسي هي مبالغات في مخاوف سوية وفي ضروب سلوك روتينية يقوم بها الأطفال الصفار. ويصاب أطفال ماقبل المدرسة بشكل نموذجي بعدد من المخاوف النوعية تنتمي بشكل رئيس لأشماء وحوادث تهددهم بأذي جسدي. وعندما تصبح هذه المخاوف غير واقعية، ومسببة للعجز، ولايكن إزالتها بالايضاح والتطمينات فإنه يوجد رد فعل خوف مرضى.

إن ضروب السلوك الطقوسية العصابية في الطفولة المبكرة تنمو مرر هموم سوية تتصل بأذي مؤلم. ومعظم أطفال ماقبل المدرسة يستمتعون بضروب السلوك الطقوسي التي تعطيهم قدراً من الانتظام في حياتهم. ومع ذلك، فإنهم عندما يصبحون مشغولين بضروب السلوك الطقوسية العديدة والمتكررة وغير المثمرة فإنهم يبدون غواً شاذاً.

والمخاوف المرضية وضروب السلوك الطقوسي اضطرابات عصابية تنبثق بشكل رئيسي من خبرات الحياة أكثر من الأسباب البيو وراثية ولهذا يحتمل أن تكون قصيرة الأمد وتختفي مع غو فهم ناضج لدي الأطفال لما يهددهم واقعياً. إن أكثر من (٩٠٪) من المخاوف المرضية يشفي شفاء تاماً، وأشكال حديدة من المعالجات النفسية الاجتماعية يكن أن تساعد في التعجيل بشفائهم.

مراجع الفصل العاشر

References

- 1, Connors, C. K. Minimal brain dyafunction and psychopathology in children. In A. Davids (Ed.), Child personality and psychopathology: Current topics. Vol. 2. New York:
- 2. Wender, P. H. Minimal brain dyafunction in children. New York: Wiley, 1971. 3. Wender, P. H. The minimal brain dyafunction syndrome. Annual Review of Medicine,
- 4. Ross, D. M., & Ross, S. A. Hyperactivity: Research, theory, action. New York: Wiley. 1976.

- 5. Safer, D. J., & Allen, R. P. Hyperactive children: Diagnosis and management, Baltimore: University Park Press, 1976.
- 6. Huessy, H. F. Study of the prevalence and therapy of the choreatiform syndrome or hyperkinesis in rural Vermont. Acta Paedopsychiatrica, 1967, 34, 130-135.
- 7. Miller, R. G., Palkes, H. S., & Stewart, M. A. Hyperactive children in suburban elementary schools. Child Psychiatry and Human Development, 1973, 4, 121-127.
- 8. Wender, P. H., & Eisenberg, L. Minimal brain dysfunction in children. In S. Arieti (Ed.),
- American handbook of psychiatry. Vol. II. (2nd ed.) New York: Basic Books, 1974 9. Cantwell, D. P. Clinical picture, epidemiology and classifications of the hyperactive child
- syndrome. In D. P. Cantwell (Ed.), The hyperactive child. New York: Spectrum, 1975. 10. Feingold, B. F. Why your child is hyperactive. New York: Random House, 1975.
- 11. Stewart, M. A., & Olds, S. W. Raising a hyperactive child. New York: Harper, 1973. 12. Clements, S. D. Minimal brain dysfunction in children. Washington, D.C.: National Institute of Neurological Diseases and Blindness, Monograph No. 3, 1966.
- 13. Douglas V. I. Stop, look and listen: The problem of sustained attention and impulse control in hyperactive and normal children, Canadian Journal of Behavloral Science, 1972, 4, 259-282,
- Drash, P. W. Treatment of hyperactivity. Pediatric Psychology, 1975, 3, 17-20.
 O'Malley, J., & Eisenberg, L. The hyperkinetic syndrome. Seminars in Psychiatry,
- 1973, 5, 95-103. 16. Aron, A. M. Minimal cerebral dysfunction in childhood. Journal of Communication
- Disorders, 1972, 5, 142-153.
- Chalfant, J. G., & Scheffelin, M. A. Central processing dyafunctions in children: A review of research. Washington, D.C.: National Institute of Neurological Diseases and Stroke, Monographs No. 9, 1969.
- 18. Conners, C. K. Psychological assessment of children with minimal brain dysfunction. Annals of the New York Academy of Sciences, 1973, 205, 283-302.
- 19. Paine, R. S., Werry, J. S., & Quay, H. C. A study of minimal cerebral dysfunction.
- Developmental Medicine and Child Neurology, 1968, 10, 505-520. 20. Werry, J. S., Minde, K., Guzman, A., Weiss, G., Dogan, K., & Hoy. E. Studies on the
- hyperactive child, VII: Neurological status compared with neurotic and normal children. American Journal of Orthopsychlatry, 1972, 42, 441-451. 21. Dykman, R., Peters, J., & Ackerman, P. Experimental approaches to the study of minimal brain dysfunction. Annals of the New York Academy of Sciences, 1973, 205,
- 22. Hammar, S. L. School underschievement in the adolescent: A review of 73 cases. Pediatrics, 1967, 40, 373-381.
- 23. Stevens-Long, J. The effectof behavioral context on some aspects of adult disciplinary practice and affect. Child Development, 1973, 44, 476-484.
- 24. Weiss, G., Minde, K., Werry, J., Douglas, V., & Nemeth, E. Studies on the hyperactive
- child. VIII. Five-year follow-up. Archives of General Psychiatry, 1971, 24, 409-414. 25. Cantwell, D. P. Natural history and prognosis in the hyperactive child syndrome. In D.
- P. Cantwell (Ed.), The hyperactive child. New York: Spectrum, 1975. 26. Mendelson, W., Johnson, J., & Stewart, M. Hyperactive children as teen-agers: A
- follow-up study. Journal of Nervous and Mental Disease, 1971, 153, 273-279. 27. Minde, K., Lewin, D., Weiss, G., Lavigueur, H., Douglas, V., & Sykes, E. The
- hyperactive child in elementary school: A five-year, controlled follow-up. Exceptional Child, 1971, 38, 215-221.
- 28. Campbell, S. B. Hyperactivity: Course and treatment. In A. Davids (Ed.), Child personality and psychopathology. Vol. 3. New York: Wiley, 1976. 29. Menkes, M., Rowe, J., & Menkes, J. A twenty-five year follow-up study on the hyper-
- kinetic child with minimal brain dysfunction. Pediatrics, 1967, 39, 392-399.
- 30. Minde, K., Weiss, G., & Mendelson, M. A five-year follow-up study of 91 hyperactive school children. Journal of the American Academy of Child Psychiatry, 1972, 11, 595-610. 31. Stewart, M. A., Mendelson, W. B., & Johnson, N. E. Hyperactive children as adolescents: How they describe themselves. Child Psychiatry and Human Development, 1973,
- 32. Denhoff, E. The natural life history of children with minimal brain dysfunction. Annals of the New York Academy of Sciences, 1973, 205, 188-205.

- 33. National Institute of Child Health and Human Development. Maturation, learning, and behavior. Washington, D.C.: Department of Health, Education, and Welfare Publication No. (NIH) 76-1036, 1976.
- 34. Needleman, H. L. Lead poisoning in children: Neurological implications of widespread subclinical intoxication. Seminars in Psychiatry, 1973, 5, 47-53.
- Rubin, R., Rosenblatt, C., & Balow, B. Psychological and educational sequelae of prematurity. Pediatrics, 1973, 82, 352-363.
- 36, Towbin, A. Organic causes of minimal brain dysfunction. Journal of the American Medical Association, 1971, 271, 1207-1214.
- 37. Denson, R., Nanson, J. L., & McWatters, M. A. Hyperkinesis and maternal smoking. Canadian Psychiatric Association Journal, 1975, 28, 183-187.
- 38. Jones, K. L., Smith, D. W., Streiasguth, A. P., & Myrianthopolous, N. C. Outcome in offspring of chronic alcoholic women. Lancet, 1974, 1, 1076-1078.
- 39. Feingold, B. F. Hyperkinesis and learning disabilities linked to artifical food fiavors and colors. American Journal of Nursing, 1975, 75, 797-803.
- 40. Cantwell, D. P. Psychiatric illness in the families of hyperactive children. Archives of
- General Psychiatry, 1972, 27, 414-417.

 41. Cantwell, D. P. Familial-genetic research with hyperactive children. In D. P. Cantwell (Ed.), The hyperactive child. New York: Spectrum, 1975.
- 42. Morrison, J. R., & Stewart, M. A. A family study of the hyperactive child syndrome. Biological Psychiatry, 1971, 3, 189-195.
- 43. Morrison, J. R., & Stewart, M. A. The psychiatric status of the legal families of adopted hyperactive children. Archives of General Psychiatry, 1973, 28, 888-891.
- 44. Willerman, L., & Plomin, R. Activity level in children and their parents. Child Development, 1973, 44, 854-858.
- 45. Omenn, G. Genetic issues in the syndrome of minimal brain dyafunction. Seminars in Psychiatry, 1973, 5, 5-19.
- 46. Safer, D. A familial factor in minimal brain dysfunction, Behavior Genetics, 1973, 3, 175-187.
- 47. Dubey, D. R. Organic factors in hyperkinesis; A critical review. American Journal of
- Orthopsychlairy, 1976, 46, 353-366.
 48. Conners, C. K., Elsenberg, L., & Barcai, A. Effect of dextroamphetamine on children: Studies on subjects with learning disabilities and school behavior problems. Archives of . General Psychiatry, 1967, 17, 478-485.
- 49. Conners, C. K. Controlled trial of methylphenidate in preschool children with minimal brain dysfunction. International Journal of Mental Health, 1975, 4, 61-74.
- 50. Hoffman, S. P., Engelhardt, D. M., Margolis, R. A., Polizos, P., Waizer, J., & Rosenfeld, R. Response to methylphenidate in low socioeconomic hyperactive children. Archives of General Psychiatry, 1974, 30, 354-359.
- 51. Steinberg, G. G., Troshinsky, C., & Steinberg, H. R. Dextroamphetamine responsive behavior disorder in school children. American Journal of Psychiatry, 1971, 128, 174-179.
- 52. Conners, C. K. Pharmacotherapy of psychopathology in children. In H. C. Quay & J. S. Werry (Eds.), Psychopathological disorders of childhood. New York: Wiley, 1972. 53. Fish, B. The "one child, one drug" myth of stimulants in hyperkinesis. Archives of
- General Psychiatry, 1971, 25, 193-203. 54. Millichap, J. G. Drugs in management in minimal brain dysfunction. Annals of the New
- York Academy of Sciences, 1973, 205, 321-334. 55. Sroufe, L. A. Drug treatment of children with behavior problems. In E. M.
- Hetherington, S. Scarr-Salapatek, & G. M. Siegel (Eds.), Review of child development research. Vol. 4. Chicago: University of Chicago Press, 1975.
- 56. Fish, B. Stimulant drug treatment of hyperactive children. In D. P. Cantwell (Ed.), The hyperactive child. New York: Spectrum, 1975.
- 57. Satterfield, J. H., Cantwell, D. P., & Satterfield, B. T. Pathophysiology of the hypersctive child syndrome. Archives of General Psychiatry, 1974, 31, 839-844. 58. Satterfield, J. H. Neurophysiologic studies with hyperactive children. In D. P. Cantwell
- (Ed.), The hyperactive child. New York: Spectrum, 1975. 59. Zahn, T. P., Abate, F., Little, B. C., & Wender, P. H. Minimal brain dysfunction,
 - atimulant drugs, and autonomic nervous system activity. Archives of General Psychiatry, 1975, 32, 381-387,

- Gardner, R. A. Psychotherapy of the psychogenic problems secondary to minimal brain dysfunction. International Journal of Child Psychotherapy, 1973, 2, 224-256.
- 61. Gardner, R. A. Psychotherapy in minimal brain dysfunction. In J. H. Masserman (Ed.), Current psychiatric therapies. Vol. 15, New York: Grune & Stratton, 1975.
- 62. Gardner, R. A. Techniques for involving the child with MBD in meaningful psychotherapy. Journal of Learning Disabilities, 1975, 8, 272-282.
- 63. Satterfield, J. H. Central and autonomic nervous system function in the hyperactive child syndrome: Treatment and research implications. In A. Davids (Ed.), Child personal-Ity and psychopathology. Vol. 3. New York: Wiley, 1976.
- 64. Allyon, T., Layman, D., & Kandel, H. J. A behavioral-educational alternative to drug control of hyperactive children. Journal of Applied Behavioral Analysis, 1975, 8, 137-146.
 65. Douglas, V. I. Are drugs enough: To treat or train the hyperactive child. International Journal of Mental Health, 1975, 4, 199-212.
- 66. Meichenbaum, D. H., & Goodman, J. Training impulsive children to talk to themselves: A means of developing self-control, Journal of Abnormal Psychology, 1971, 2, 115-126. 67. O'Leary, K. D., & Drabman, R. Token reinforcement programs in the classroom: A
- review. Psychological Bulletin, 1971, 75, 379-398.
 68. Patterson, G. R., Jones, R., Whittier, J., & Wright, M. A. A behavior modification technique for the hyperactive child. Behavior Research and Therapy, 1965, 3, 217-226.
- 69. Palkes, H., Stewart, M., & Kahana, B. Porteus maze performance of hyperactive boys after training in self-directed verbal commands. Child Development, 1968, 39, 817-826. Berkowitz, B. T., & Graziano, A. M. Training parents as behavior therapists: A review. Behavior Research and Therapy, 1972, 10, 297-317.
- 71. Feighner, A. Videotape training for parents as therapeutic agents with hyperactive children. In D. P. Cantwell (Ed.), The hyperactive child. New York: Spectrum, 1975.
- 72. Gross, M. B., & Wilson, W. C. Minimal brain dysfunction: A clinical study of incidence, diagnosis and treatment in over 1,000 children. New York: Brunner/Mazel, 1974.
- 73. Laufer, M. W., & Shetty, T. Organic brain syndromes. In A. M. Freedman, H. K. Kaplan, & B. J. Sådock (Eds.), Comprehensive textbook of psychiatry, (2nd ed.), Baltimore: Williams & Wilkins, 1975.
- 74. Loney, J., Comly, H. H., & Simon, B. Parental management, self-concept, and drug response in minimal brain dysfunction. Journal of Learning Disabilities, 1975, 8, 187-190. 75. Mann, L. Perceptual training: Misdirections and redirections. American Journal of
- Orthopsychlatry, 1970, 40, 30-38, 76. Mann, L. Perceptual training revisited: The training of nothing at all. Rehabilitation Literature, 1971, 32, 322-327.
- 77. Forness, S. Educational approaches with hyperactive children. In D. P. Cantwell (Ed.), The hyperactive child. New York: Spectrum, 1975.
- 78. Turnure, J. E. Children's reaction to distractors in a learning situation, Developmental Psychology, 1970, 2, 115-122.
- 79. Turnure, J. E. Control of orienting behavior in children under five years of age. Developmental Psychology, 1971, 4, 16-24.
- 80. Mosher, L. R., & Gunderson, J. G. Special report: Schizophrenia, 1972. Schizophrenia Bulletin, 1973, No. 7, 12-52.
- 81. Bender, L. The life course of children with schizophrenia. American Journal of Psychiatry, 1973, 130, 783-786,
- 82. Werry, J. S. Childhood psychosis. In H. C. Quay & J. S. Werry (Eds.), Psychopathological disorders of childhood. New York: Wiley, 1972.
- 83. Babigian, H. M. Schizophrenia: Epidemiology. In A. M. Freedman, H. I. Kaplan, & B. J. Sadock (Eds.), Comprehensive textbook of psychiatry. (2nd ed.) Baltimore: Williams & Wilkins, 1975.
- 84. Gunderson, J. G., & Mosher, L. R. The cost of achizophrenia. American Journal of Psychiatry, 1975, 132, 901-906.
- 85. National Institute of Mental Health. Schizophrenia: Is there an answer? Washington, D.C.: Department of Health, Education and Welfare Publication No. (HSM) 73-9086,
- 86. Yolles, S. F., & Kramer, M. Vital statistics. In L. Bellak & L. Loeb (Eds.), The schizophrenic syndrome. New York: Grune & Stratton, 1969.

- Bender, L. The nature of childhood psychosis. In J. G. Howells (Ed.), Modern perspectives in international child psychlatry. New York: Brunner/Mazel, 1971.
- 88. Bettelheim, B. The empty fortress: Infantile autism and the birth of the self. New York: Free Press, 1967.
- Eisenberg, L. The classification of childhood psychosis reconsidered. Journal of Autism and Childhood Schizophrenia, 1972, 2, 338-342.
- Rutter, M. Concepts of autism: A review of research. Journal of Child Psychology and Psychiatry, 1968, 9, 1–25.
- Reider, R. O. The offspring of schizophrenic parents: A review, Journal of Nervous and Mental Disease, 1973, 187, 179-190.
- Rutter, M. Autistic children: Infancy to adulthood. Seminars in Psychiatry, 1970, 2, 435-450.
- Rutter, M. Relationships between child and adult psychiatric disorders. Acta Psychiatrica Scandinavica, 1972, 48, 3-21.
- 94. Bennett, S., & Klein, H. R. Childhood schizophrenia: 30 years later. American Journal
- of Psychiatry, 1966, 122, 1121-1124.

 93. Bender, L., & Grugett, A. A study of certain epidemiological factors in a group of children with childhood schizophrenia. American Journal of Orthopsychiatry, 1956, 26,
- Celbert, R. G., & Koegler, R. R. The childhood schizophrenic in adolescence. Psychiattic Quarterly, 1961, 33, 693-701.
- Goldfarb, W. Childhood psychosis. In P. H. Mussen (Ed.), Carmichael's manual of child psychology. Vol. 2. (3rd ed.) New York: Wiley, 1970.
- Keith, S. J., Gunderson, J. G., Reifman, A., Buchsbaum, S., & Mosher, R. A. Special report: Schizophrenia, 1976. Schizophrenia Bulletin, 1976, 2, 309-365.
- Gove, W. R., & Herb, T. S. Stress and mental illness among the young: A comparison of the sexes. Social Forces, 1974, 53, 256-265.
- Arieti, S. Interpretation of schizophrenia. (2nd ed.) New York: Basic Books, 1974.
 Bellak, L., Hurvich, M., & Gediman, H. K. Ego functions in schizophrenics, neu-
- Bellak, L., Hurvich, M., & Gediman, H. K. Ego functions in schizophrenics, net rotics, and normals. New York: Wiley, 1973.
- 102. Weiner, I. B. Psychodiagnosis in schizophrenia, New York: Wiley, 1966.
 103. Aug, R. G., & Ables, B. S. A clinician's guide to childhood psychosis. Pediatrics,
- 1971, 47, 327–337.
- Despert, J. L. Schizophrenia in children. New York: Brunner/Mazel, 1968.
 Miller, R. T. Childhood schizophrenia: A review of selected literature. International Journal of Mental Health, 1974, 3, 3-46.
- Rutter, M. Childhood schizophrenia reconsidered. Journal of Autism and Childhood Schizophrenia, 1972, 2, 315-337.
- Arajarvi, T., & Alanen, Y. O. Psychoses in childhood. I. A clinical, family and followup study. Acta Psychiatrica Scandinavica, Supplement, 1964, 40, 1-32.
- 108. Bender, L. The life course of schizophrenic children. Biological Psychiatry, 1970, 2, 165-172.
- 109. Bomberg, D., Szurek, S., & Btemed, J. A statistical study of a group of psychotic children. In S. Szurek & J. Berlin (Eds.), Clinical studies in childhood psychosis. New York: Brunner/Mazel, 1973.
- Jordan, K., & Prugh, D. G. Schizophreniform psychosis of childhood. American Journal of Psychiatry, 1971, 128, 323-339.
- Zerbin-Rudin, B. Genetic research and the theory of schizophrenia. International Journal of Mental Health, 1972, 1, 42-62.
- 112. Gittelman, M., & Birch, H. G. Childhood schizophrenia: Intellect, neurologic status, perinatal risk, prognosis, and family pathology. Archives of General Psychiatry, 1967, 17, 17, 17
- Goldfarb, W. Distinguishing and classifying the schizophrenic child. In S. Arieti (Ed.), American handbook of psychiatry. Vol. 2. New York: Basic Books, 1974.
- Mednick, S. A. Breakdown in individuals at high risk for schizophrenia; Possible predispositional perinatal factors. Mental Hyglene, 1970, 34, 50-63.
- Rosenthal, D. Genetics of schizophrenia. In S. Arieti (Ed.), American handbook of psychlatry, Vol. 3. New York:

- 116. Rutt, C. N., & Offord, D. R. Prenatal and perinatal complications in childhood schizophrenics and their families. Journal of Nervous and Mental Disease, 1971, 152, 324-331.
- 117. White, L. Organic factors and psychophysiology in childhood schizophrenia. Psychological Bulletin, 1974, 81, 238-255.
- 118. Arieti, S. An overview of schizophrenia from a predominantly psychological approach.
- American Journal of Psychiatry, 1974, 131, 241-249.

 119. Goldstein, M. J., & Rodnick, E. H. The family's contribution to the etiology of achizophrenia: Current status. Schizophrenia Bulletin, 1975, No. 14, 48-63.
- 120. Heilbrun, A. B. Aversive maternal control: A theory of schizophrenic development. New York: Wiley, 1973.
- 121. Laing, R. D., & Beterson, A. Sanity, madness, and the family. (2nd ed.) New York: Basic Books, 1970.
- 122. Lidz, T. The origin and treatment of schtzophrenic disorders. New York: Basic Books,
- 123. Schuham, A. I. The double-bind hypothesis a decade later. Psychological Bulletin,
- 1968, 68, 409-416. 124. Wynne, L. C., Singer, M. T., Bartko, J. J., & Toohey, M. L. Schizophrenics and their families: Recent research on parental communication. In J. M. Tanner (Ed.), Psychiatric
- research: The widening perspective. New York: International Universities Press, 1975. 125. Hirsch, S. R., & Leff, J. P. Abnormalities in parents of schizophrenics. London: Oxford University Press, 1975.
- 126. Liem, J. H. Effects of verbal communications of parents and children: A comparison of normal and schizophrenic families. Journal of Consulting and Clinical Psychology, 1974, 42, 438-450.
- 127. Waxler, N. E., & Mishler, E. G. Parental interaction with schizophrenic children and well siblings. Archives of General Psychiatry, 1971, 25, 223-231.
- 128. Cunningham, L., Cadoret, R. J., Loftus, R., & Edward, J. E. Studies of adoptees from psychiatrically disturbed biological parents. British Journal of Psychiatry, 1975, 126, 534-549.
- 129. Rosenthal, D. A program of research on heredity in schizophrenia. Behavioral Science, 1971, 16, 191-201.
- 130. Wender, P. H. Adopted children and their families in the evaluation of nature-nurture interactions in the schizophrenic disorders. Annual Review of Medicine, 1972, 33, 255-372.
- 131. Wender, P. H., Rosenthal, D., Kety, S., Schulsinger, F., & Weiner, J. Crossforstering: A research strategy for clarifying the role of genetic and experimental factors in the etiology of schizophrenia. Archives of General Psychiatry, 1974, 30, 121-128.

 132. Anthony, E. J. A clinical and experimental study of high-risk children and their
- schizophrenic parenta, In A. R. Kaplan (Ed.), Genetic factors in schizophrenia. Springfield, Ill.: Charles C. Thomas, 1972.
- 133. Garmezy, N. The experimental study of children vulnerable to psychopathology. In A. Davids (ed.), Child personality and psychopathology; Current topics, Vol. 2. New York; Wiley, 1975.
- 134. Mednick, S. A., & Schulsinger, F. Factors related to breakdown in children at high risk for schizophrenia. In M. Roff & D. F. Ricks (Eds.), Life history research in psychopatholagy. Vol. I. Minneapolis; University of Minneaota Press, 1970.
- 135. Mednick, S. A., Schulsinger, H., & Schulsinger, F. Schizophrenia in children of schizophrenic mothers. In A. Davids (Ed.), Child personality and psychopathology: Current topics. Vol. 2. New York; Wiley, 1975.
- 136. Ragins, N., Schachter, J., Elmer, E., Preisman, R., Bowes, A. E., & Harway, V. Infants and children at risk for schizophrenia: Environmental and developmental observations. Journal of the American Academy of Child Psychiatry, 1975, 14, 150-177.
- 137. Heston, L. L. Psychiatric disorders in foster home reared children of achizophrenic mothers. British Journal of Psychiatry, 1966, 112, 819-825.
- 138. Heston, L. L. The genetics of schizophrenic and schizoid disease, Science, 1970, 167,
- 139. Rosenthal, D., Wender, P. H., Kety, S. S., Weiner, J., & Schulsinger, F. The adopted-away offspring of schizophrenics. American Journal of Psychiatry, 1971, 128,

- 140. Gotteaman, I. I., & Shields, J. A critical review of recent adoption, twin, and family atudies of schizophrenia: Behavioral genetics perspectives. Schizophrenia Bulletin, 1976, 2, 360-401.
- 141. Rolf, J. E., & Harig, P. T. Etiological research in schizophrenia and the rationale for primary intervention. American Journal of Orthopsychiatry, 1974, 44, 538-554.
- 142. Rosenthal, D. Genetic theory and abnormal behavior. New York: McGraw-Hill, 1970.
- 143. Eisenberg, L. The course of childhood schizophrenia. Archives of Neurology and Psychiatry, 1957, 78, 69-83.
- 144. Goldfarb, W. Growth and change of schizophrenic children. A longitudinal study. New York: Winston, 1974.
- 145. Goldfarb, W. Therapeutic management of schizophrenic children, In J. G. Howells (Ed.), Modern perspectives in international child psychiatry. New York: Brunner/Mazel. 1971.
- 146. Des Lauriers, A. M. The experience of reality in childhood schizophrenia; New York: International Universities Press, 1962.
- 147. Ekstein, R. Functional psychoses in children; Clinical features and treatment. In A. M. Freedman, H. I. Kaplan, & B. J. Sadock (Ed.), Comprehensive textbook of psychiatry. (2nd ed.) Baltimore: Williams & Wilkins, 1975.
- 148. Szurek, S. A., & Berlin, I. (Eds.) Clinical studies in childhood psychoses. New York: Brunner/Mazel, 1973.
- 149. DeMyer, M., & Ferster, C. Teaching new social behavior in schizophrenic children.
- Journal of the American Academy of Child Psychiatry, 1962, 1, 443-461. 150. Leff, R. I. Behavior modification and the psychosis of childhood. Psychological Bulle-
- tin, 1968, 69, 396-409 151. Lapousse, R., & Monk, M. A. Fears and worries in a representative sample of chil-
- dren. American Journal of Orthopsychiatry, 1959, 29, 223-248. 152. Miller, L. C., Barrett, C. L., Hampe, E., & Noble, H. Factor structure and childhood
- fears. Journal of Consulting and Clinical Psychology, 1972, 39, 264-268. 153. Miller, L. C., Barrett, C. L., & Hampe, E. Phobias of childhood in a prescientific era. In A. Davids (ed.), Child personality and psychopathology, Vol. 1, New York: Wiley,
- 1974. 154. Marks, I. M. Fears and phobias. New York: American Press, 1969.
- 155. Anthony, E. J. Neuroses of children. In A. M. Freedman & H. I. Kaplan (Eds.), The child. Vol. 2, The major psychological disorders and their treatment. New York:
- Atheneum, 1972. Poznanski, E. O. Children with excessive fears. American Journal of Orthopsychiatry.
- 1973, 43, 428-438, 157. Berecz, J. M. Phobias of childhood: Etiology and treatment, Psychological Bulletin, 1968, 70, 695-720.
- 158. Watson, J. B., & Rayner, R. Conditioned emotional reactions. Journal of Experimental Psychology, 1920, 3, 1-14.
- 159. Freud, S. Analysis of a phobia in a five-year-old boy (1909). Standard Edition, Vol. X. London: Hogarth, 1955.
- 160. Kessler, J. W. Neurosis in childhood. In B. B. Wolman (Ed.), Manual of child psychopathology. New York: McGraw-Hill, 1972.
- 161. Agras, W. S., Chapin, H. N., & Oliveau, D. C. The natural history of phobia. Archives of General Psychiatry, 1972, 26, 315-317.
- of Central Psychiatry, 1972, 26, 1972, 197
- years post-treatment. Journal of Abnormal Psychology, 1973, 82, 446-453.
- 164. Marks, I. M. Phobic disorders four years after treatment: A prospective follow-up. British Journal of Psychiatry, 1971, 118, 683-688.
- 165. Bandura, A., Grusec, J. E., & Meniove, F. L. Vicarious extinction of avoidance behavior. Journal of Personality and Social Psychology, 1967, 5, 16-23.
- 166. Bentler, P. M. An infant's phobia treated with reciprocal inhibition therapy. Journal of Child Psychology and Psychiatry, 1962, 3, 185-189.
- 167. Kolansky, H. Treatment of a three-year-old girl's severe infantile neurosis: Stammer-
- ing and insect phobia. Psychoanalytic Study of the Child, 1960, 15, 261-286.

 168. Rachman, S., & Costello, C. G. The etiblogy and treatment of children's phobias: A review. American Journal of Psychiatry, 1961, 118, 97-106.

- Sperling, M. Animal phobias in a two-year-old child. Psychoanalytic Study of the Child, 1952, 7, 115-126.
- 170. Woltmann, A. G. Play and related techniques. In D. Brower & L. E. Abt (Eds.), Progress in clinical psychology. New York: Grune & Stratton, 1952;
- 171. Freedman, D. X. Report of the conference on the use of stimulant drugs in the treatment of behaviorally disturbed children. Sponsored by the Office of Child Development and the Department of Health, Education, and Welfare, Washington, D.C., January 11-12, 1971. Reprinted in the National Elementary Principal, 1971. 80, 33-39.
- 172. Gallagher, C. C. Federal involvement in the use of behavior modification drugs on grammar school children. Hearing before a subcommittee of the Committee of Government Operations, House of Representatives, September, 29, 1970.
- Krager, J. M., & Safer, D. J. Type and prevalence of medication in treating hyperactive children. New England Journal of Medicine, 1974, 291, 1118-1120.
- 174. Grinspoon, L., & Singer, S. B. Amphetamines in the treatment of hyperkinetic children. Harvard Educational Review, 1973, 43, 515-555.
- 175. Beck, L., Langford, W. S., MacKay, M., & Sum, G. Childhood chemotherapy and later drug abuse and growth curve: A follow-up study of 30 adolescents. American Journal of Psychiatry, 1975, 132, 436–438.
- Safer, D. J., & Allen, R. P. Stimulant drug treatment of hyperactive adolescents. Diseases of the Nervous System. 1975, 36, 454-457.
- Conners, C. K. Recent drug studies with hyperkinetic children. Journal of Learning Disabilities, 1971, 4, 476–483.
- Safer, D., & Allen, R. Pactors influencing the suppressant effects of two stimulant drugs on the growth of hyperactive children. *Pediatrics*, 1973, 51, 660-667.
- Safer, D., Ailen, R., & Barr, E. Growth rebound after termination of stimulant drugs. Journal of Pediantes, 1975, 86, 113-116.
 Weiss, G., Kruger, E., Danielson, U., & Elman, M. Effect of long-term treatment of
- Weiss, G., Kruger, S., Danielson, U., & Elmen, M. Effect of long-term treatment of hyperactive children with methylphenidate. Candian Medical Association Journal, 1975, 112, 139-165.
- Rie, H. E., Rie, B. D., Stewart, S., & Ambuel, J. P. Effects of Ritalin on underachieving children: A replication. American Journal of Orthopsychiatry, 1976, 46, 313-322.
- Weithorn, C. J., & Ross, R. Stimulant drugs for hyperactivity: Some disturbing questions. American Journal of Orthopsychiatry, 1976, 46, 168-173.
- Schaefer, J. W., Palices, H. S., & Stewart, M. A. Group counseling for parents of hyperactive children. Child Psychiatry and Human Development, 1974, 5, 89-94.



فهرس الجزء الأول

_	
٥	l'éalla
٧	مقدمة المترجم
٩	مقدمة المؤلفين
	القسم الأول – مدخل
19	الفصل الأول: تاريخ علم نفس الطفل ومناهجه
VID	الفصل الثاني: النمو في مرحلة ما قبل الولادة والحمل
	القسم الثاني- الطفولة الأولى
(119)	الفصل الثالث: النعو الجسدي والعقلي م
1917	به الفصل الرابع: ثمو الشخصية والنمو الاجتماعي/
727	﴿ الفصل الخامس: الفروق الفردية بين الأطفال الرضع
***	الفضِل السادس: النمو الشاذ
	القسم الثالث - سنوات ما قبل المدرسة
(FET)	بالفصل السابع: النبو الجسدي والعقلي
113	لم الكفيل الثامن: غن الشخصية والنمو الاجتماعي
244	رًا الفصل التاسع: الفروق الفردية في مرحلة ما قبل المدرسة
044	الراففصل المعاشر: النمو الشاذ في مرحلة ما قبل المدرسة
	,

1997/0/1270..

